

CATÁLOGO SISTEMÁTICO
DE LOS
COLEÓPTEROS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

POR CARLOS BRUCH
Jefe de la Sección de Zoología del Museo de La Plata

INTRODUCCIÓN

Muchas veces, en los veinte años que llevo ocupándome de la fauna entomológica y con preferencia de coleópteros argentinos, he tropezado con inconvenientes, á medida que estudiaba á éstos últimos. Mis trabajos de clasificación han escollido, asimismo, con graves dificultades, dada la escasez de materiales bibliográficos y de comparación, como también por la falta de grandes obras de conjunto sobre nuestros coleópteros, cuyas descripciones se hallan diluidas en un sinúmero de publicaciones científicas, de las cuales, muchas, han sido y son para mí inaccesibles. Por otra parte, es notorio que nuestros coleópteros han sido aún poco estudiados, y los nombres con procedencia «Argentina», que registran los catálogos hasta la fecha aparecidos, son insuficientes para darnos una idea acabada de las especies que habitan el país.

Gracias á la colaboración de distinguidos especialistas extranjeros, el abundante material que me ha sido posible reunir durante largos años, se encuentra actualmente en su mayor parte determinado; circunstancia feliz que me permite ofrecer un cuadro relativamente completo de nuestra fauna coleopterológica, hoy por hoy, presentado en forma de *Catálogo sistemático*, mientras prosigo la parte descriptiva que también tengo comenzada.

Dicho catálogo comprende, desde luego, la nómina de los coleópteros de la República Argentina descriptos hasta la fecha, como asimismo de todos los que he sabido fueron hallados dentro de sus límites políticos; pero, no están incluidos en él, aquellos solamente conocidos ó descriptos de los países colindantes.

Sin embargo, dada la posición geográfica y el carácter físico de la República, se explica fácilmente la presencia del gran número de tipos propios de los estados limítrofes. Así, por ejemplo, encontramos abun-

dantes especies tropicales difundidas por nuestras provincias y territorios del norte, y otras, particulares de la fauna al sudoeste de los Andes, se han propagado bastante hacia el este de los valles precordilleranos. En cambio, observamos en las pampas bonaerenses, de Santa Fe y de Córdoba, pero, sobre todo, en la extensa región patagónica, muchísimas formas especiales, endémicas unas y que pueden considerarse como tipos característicos de la fauna argentina, y otras representantes de tipos originarios muchas veces de lejanas regiones ó de otros continentes, cuya presencia no deja de tener cierta importancia para las conclusiones de nuestras relaciones zoogeográficas. Pero, no voy á tratar por ahora de la dispersión de nuestros coleópteros, pues me ocuparé en otro lugar de ese asunto con la atención que merece.

En cuanto al presente catálogo sistemático, será publicado en partes sucesivas, con las grandes familias por separado; de suerte que podré agregar, probablemente, muchas especies descriptas en el curso del corriente año.

En mi enumeración he seguido, por lo general, el orden observado en el *Catalogus Coleopterorum* de Gemminger y Harold, con referencia á los géneros, habiendo además adoptado las modificaciones que otros autores hicieron posteriormente. Cada especie lleva como anotación bibliográfica, la del origen de su descripción, pues, aun reconociendo la utilidad que ofrece mayor número de datos bibliográficos, he tenido que dejarlos de lado por ahora, dados los escasos recursos literarios de que puedo disponer. Las especies de cada género están citadas por orden alfabético; al mismo tiempo he mencionado sus principales sinonimias, pero prescindiendo, excepción hecha en raras ocasiones, de los nombres *in litteris*, y de aquellos que figuran solamente como tales en los antiguos catálogos.

Al mismo tiempo, he prestado atención especial á las procedencias, por ello he mencionado siempre las provincias donde se ha encontrado las especies correspondientes; y, están indicadas con un asterisco todas aquellas que por ahora figuran en las cajas de mi colección particular. Inoficioso me parece hablar de «posibles omisiones» ó errores, que quizá se hallarán en mi enumeración á pesar de haberla hecho tan completa como las condiciones arriba expuestas me lo han permitido; todo cambio ó aumento en la ya larga nómina de nuestros coleópteros, pueden ser fácilmente salvados en las listas suplementarias.

Desearía que esta parte del catálogo, sin pretensiones de obra crítica, sea, hoy por hoy, suficiente para poder apreciar la riqueza de nuestra fauna coleopterológica; y que, al mismo tiempo, fuera bien recibida por mis colegas entomólogos, quienes en repetidas ocasiones solicitaron su preparación.

PARS I

Fam. CARABIDAE

Subfam. CICINDELINAE

Pyenochila Motsch.

fallaciosa (Chevr.).

Agrius fallacious Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr.

1854, p. 666, pl. 19, n° 1, f. 1-8.

Pyenochila magellanica Motsch. Etud. Ent.

V, 1856, p. 33, pl. 1, f. 11.

Pyenochila fallaciosa Thoms. Mon. Cicind.

1857, p. 12, pl. 3, f. 1a-1b.

Polyagrus Schytei Phil. An. Univ. Chile,

XXI, 1862, p. 408.

* Tierra del Fuego, Estrecho de Magallanes, Costas sur del Chubut.

Megacephala Latr.

Subg. **Metriochila** J. Thoms.

nigricollis Reiche, Rev. Zool., I, 1842, p. 239.

succincta Erichs. Wieg. Arch. f. Naturg., 1847, p. 67.

oxychiloides Westw. Trans. Ent. Soc. Lond., 1852, p. 53.

* Salta, Tucumán, Catamarca, Jujuy.

Subg. **Phaeoxantha** Chaud.

aequinoctialis Dej. Spec. Col. I, 1825, p. 14.

bifasciata, J. Thoms. ex parte, Mon. Cicind.

1857, p. 46, pl. 8, f. 7-8.

cruciata Westw. Trans. Ent. Soc. Lond., 1852, p. 50.

bucephala W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 284.

Salta (Orán).

* Santiago del Estero, Salta, Tucumán.

cruciata Brull. Voy. D'Orb. Ent. 1837, p. 2, pl. 1, f. 2.

* Buenos Aires, Santa Fe, Alto Paraná.

- limata* Perty, Del. Anim. art. 1830, p. 213, pl. 1, * Misiones, Alto f. 3. Paraná.
laminata Perty, l. c. 1830, p. 2.
nocturna Dej. Spec. Col. V, 1831, p. 203.
Tremolerasi W. Horn, Rev. Mus. La Plata, XVI, * Entre Ríos (Concordia). 1909, p. 32, fig.

Subg. **Tetracha** Hope

- affinis* Dej. Spec. Col. I, 1825, p. 12. Argentina.
impressa Chevr. Mag. Zool. 1841, pl. 56.
Lebasi Dej. Spec. Col. V, 1831, p. 203.
Martii Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. 1852, p. 51, 54, pl. 7, f. 3.
smaragdina W. Horn, Proc. Ent. Soc. Wash. V, (4), 1903, p. 333.
thoracica W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1892, p. 90.
violacea Reiche, Rev. Zool. 1842, p. 239.
subsp. *brevisulcata* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. * Buenos Aires, 1907, p. 264. Santiago del Estero.
brasiliensis Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. 1818, * Tucumán, Formosa. p. 376.
carolinensis Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 376.
granulosa Chaud. Bull. Soc. Nat. Moscou, pars 4, 1860, p. 336.
distinguenda Dej. Spec. Col. V, 1831, p. 202. * Buenos Aires,
bilunata J. Thoms. Monogr. Cicind. 1857, Córdoba, Medina, p. 40, pl. 1, f. 5. Tucumán.
femoralis Perty, Del. Anim. art. 1830, p. 1, pl. 1, * Alto Paraná. f. 2.
viridis Tatum, Ann. Nat. Hist. 1851, p. 50.
fulgida Klug, Jahrb. Insektenk. I, 1834, p. 7. * Misiones, Formosa.
fervida Dokhtw. Spec. Cicind. I, 1882, p. 53.
Hilarii Cast. Rev. Ent. Silberm. II, 1834, p. 34.
junior Dokhtw. l. c. 1882, p. 72.
subsp. *cyanea* W. Horn, Syst. Index Cicind. 1905, * Mendoza, San Juan, Catamarca. p. 52.

- subsp. pseudodistinguenda W. Horn, l. c. 1905, * San Luis, Mendoza,
p. 51. Tucumán,
Catamarcia.
- Germaini Chaud. Cat. Coll. 1865, p. 64. * Mendoza, Chu-
but.
- sobrina Dej. Spec. Col. V, 1831, p. 202.
- subsp. Sommeri Chaud. Bull. Soc. Nat. Moscou, * Misiones, Alto
1850, p. 5. Paraná.
- immaculipennis* Lue. Voy. Cast. 1857, p. 28,
pl. 1, f. 6.

Oxychila Dej.

- femoralis Cast. Rev. Ent. Silberm. I, 1833, p. 128. * Entre Ríos
- inflata* J. Thoms. Mon. Cicind. 1857, p. 62,
pl. 10, f. 2.
- Germaini Fleut. Bull. Soc. Fn. 1893, p. 315. * Salta.

Iresia Dej.

- Lacordairei Dej. Spec. Col. V, 1831, p. 207. * Misiones (Bon-
pland).

Odontochila Cast.

Subg. **Chilonycha** Lac.

- auripennis* (Lue.) * Catamarca.
Cicindela auripennis Lue. Voy. Castelnau,
1857, p. 31, pl. 1a, f. 1b.

Subg. **Odontochila** s. str.

- chrysina* (F.). * Buenos Aires,
Cicindela chrysina F. Syst. Eleuth. I, 1801,
p. 238. Tucumán.
- Odontochila secedens* F. Lynch A. Naturalista
Argent. 1878, p. 306.
- fulgens* (Klug). * Córdoba, Entre
Cicindela fulgens Klug, Jahrb. Insektenk. I,
1834, p. 13. Ríos.
- Desmaresti* Cast. Rev. Ent. Silberm. II, 1834,
p. 35.

- Lacordairei (Gory). (Río Amazonas
Tetracha Lacordairei Gory, Ann. Soc. Ent. Venezuela, Brazil).
Fr. 1833, p. 172.
subsp. *rhytidopterooides* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1906, p. 175. * Formosa (Puerto
nitidicollis (Dej.). Bouvier).
Cicindela nitidicollis Dej. Spec. Col. I, 1825,
p. 30.
C. auricollis Dej. l. c. 1825, p. 30.
nodicornis (Dej.). * Chaco.
Cicindela nodicornis Dej. Spec. Col. I, 1825,
p. 26.
chrysochloris Mannerh. Bull. Soc. Nat. Mos-
cou, pars 2, 1837, p. 9.

Prepusa Chaud.

- punctum (Klug). N. Argentina.
Cicindela punctum Klug, Jahrb. Insektenk.
I, 1834, p. 12.

Cicindela L.

- apiata Dej. Spec. I, 1825, p. 86. * Buenos Aires,
argentata Fbr. Syst. Eleuth. I, 1801, p. 242. * N. Argentina, Tu-
misella Chaud. Bull. Mosc. I, 1854, p. 121. cumán, Salta,
egaënsis Thoms. Arch. Ent. I, 1857, p. 130. Chaco santafe-
Guerini Gory, Ann. Soc. Ent. Fr. 1833, p. 178. cino, Misiones.
lucorum Gistl, Syst. Ent. I, 1837, p. 71.
taitensis Boh. Res. Eugen. 1858, p. 1.
subsp. aureola Klug, Jahrbuch I, 1834, p. 35. * Salta, Tucumán.
alboguttata Brll. Arch. Mus. I, 1838, p. 137,
pl. 9, f. 6.
argyrosticta Gemm. et Har. Cat. Col. I, 1868,
p. 9.
cyanitarsis Roll. Ann. Mus. Wien I, 1836,
p. 332.
subsp. obscurella Klug, Preisverzeichniss Berl. 1829, n° 2. * Buenos Aires,
tripunctata Dej. Spec. V, 1831, p. 267. Córdoba, Tu-
cumán (Tafí).

- subsp. obsoletesignata W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1895, p. 91.
- chilensis* Brull. Arch. Mus. I, 1838, p. 133, pl. 9, f. 1.
- chlorosticta* Roll. Ann. Mus. Wien I, 1836, p. 332.
- aberat. *smaraggdina* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1893, p. 198.
- subsp. *Staudingeri* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1892, p. 368.
- confluens* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1893, p. 197, ibid. 1894, pl. 3, f. 6.
- cribrata* Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 9.
Peridexia exigua Luc. Voy. Cast. 1857, p. 32, pl. 1a, f. 4a-b.
- subsp. *argentina* (F. Lynch A.).
Phyldodroma argentina F. Lynch A., Naturalista Argent., 1878, p. 309.
- Cicindela chalcea* Bat. Ent. Month. Mag. VIII, 1870, p. 265.
- subsp. *reductesignata* W. Horn, Syst. Index Ci- cind. 1905, p. 18.
- Drakei* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1892, p. 85.
- subsp. *Reedi* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit. 1895, p. 88, ibid. 1894, pl. 3, f. 5.
- subsp. *pseudochiloleuca* W. Horn, Entom. Wo- chenblatt XXV, 1908, p. 1.
- Eugenii Cast. Etud. Entom. 1835, p. 36.
- Gormazi Reed, Ent. Month. Mag. VIII, 1871, p. 77.
- melaleuca* Dej. Spec. V, 1831, p. 238.
- mixta* W. Horn, An. Mus. Nac. Bs. As., IV, 1895, p. 174.
- sinuosa* W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit., 1892, p. 215.
- morio* Klug, Jahrb. Insektenk., I, 1834, p. 16.
- Cicindosa* Motsch. Bull. Mosc., III, 1864, p. 173.
- egenea* Chaud. Bull. Mosc., 1854, p. 123.
- inaequalis* Motsch. Bull. Mosc., 1864, p. 174.
- nivea* Kirby, Trans. Linn. Soc., XII, 1818, p. 376.
- * Chaco santafe- cino.
- Chubut, Patagonia.
- Argentina.
- Argentina.
- Argentina.
- * Santiago del Es- tero, Formosa.
- * Río Negro.
- * Salta, Tucumán.
- * Tucumán, Chaco.
- * Mendoza, Tucu- mán.
- Patagonia.
- * Tucumán (Tafí).
- * Córdoba.
- Chubut, Patagonia.
- * Buenos Aires, Pa- tagonia, Men- doza.
- * Mendoza, Cata- marca, Tucu- mán, Salta.
- N. Argentina.
- * Buenos Aires.

- aberat. conspersa Dej. Spec., I. 1825, p. 127. * Argentina.
subsp. *Orbignyi* Guér. Rev. Zool., 1839, p. 296. Argentina.
intricata Brull. Voy. D'Orb., 1837, p. 7,
pl. 1, f. 8.
patagonica Brull. Voy. D'Orb., 1837, p. 6. * Buenos Aires,
Patagonia.
subsp. *Bergiana* W. Horn, An. Mus. Nac. B. A., * Mar del Plata.
1895, p. 174.
subsp. *Cherubim* Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1858, * Buenos Aires.
p. 315, pl. 8, f. 1.
ramosa Brull. Voy. D'Orb., 1837, p. 7, pl. 1, f. 1. Buenos Aires, Pa-
tagonia, San
Julián.
Ritsemae W. Horn, Nat. Leyd. Mus., XVII, 1895, * Córdoba, Cata-
marca.
sinuosa Brull. Voy. D'Orb., 1837, p. 8. * Entre Ríos, Co-
rrientes, Misio-
nes.
unicolor W. Horn, Deutsch. Ent. Zeit., 1892, p. 86. * Salta, región an-
dina.
Géneros, 10; especies, 59.

Subfam. **CARABINAE**

Cicindis Bruch

Horni Bruch, Deutsch. Ent. Zeit. 1908, p. 497, * Córdoba.
f. 1-4.

Brachycoelus Chaud.

- concolor* (Waterh.). * Tierra del Fuego.
Bradycoelia concolor Waterh. Proc. Zool.
Soc. London 1881, p. 80.
virescens (Waterh.) * Tierra del Fuego.
Migadops virescens Waterh. Ann. Nat. Hist.
1842, p. 138, pl. 3, f. 1.
Duponti Chaud. Bull. Nat. Mose. 1842, p.
850.

Heterodactylus Guér.

- nebrioides* Guér. Rev. Zool. 1841, p. 214. Tierra del Fuego.
castaneus Blnch. Voy. Pole Sud IV. 1853, p.
23, pl. 2, f. 1.

Monolobus Sol.

testaceus Sol. Gay, Hist. Chile IV. 1849, p. 189, *Río Negro (Nahuel Huapí)
pl. 3, f. 5.

Lissopterus Waterh.

Hyadesi Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 35. *Tierra del Fuego.
quadrinotatus Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. 1843, Tierra del Fuego.
XI, p. 281.

Antaretonomus Chaud.

Peroni Chaud. Bull. Nat. Mosc. 1861, II, p. 519. Tierra del Fuego.

Migadops Waterh.

bimaculatus Reed, Proc. Zool. Soc. 1874, p. 52, pl. 13, fig. 7. Santa Cruz (Cordilleras.
Darwini Waterh. Ann. Nat. Hist. 1842, p. 138. *Tierra del Fuego,
nigrocoeruleus Waterh. Ann. Nat. Hist. 1842, Patagonia.
p. 138. Tierra del Fuego.
ovalis Waterh. Ann. Nat. Hist. 1842, p. 139, pl. 3, Tierra del Fuego.
f. 3.

Ceroglossus Sol.

Buqueti Lap. de Cast. Etud. Ent. I, 1835, p. 158. *Río Negro (Nahuel
var. B. subv. b. de Germain, An. Univ. Chile Huapí.)
1895, p. 56.
chilensis Eschsch. Zool. Atlas II, p. 9, pl. 8, f. 7. *Neuquen (Lago
subsp. *valdiviae* Hope, Trans. Ent. Lond.
II, p. 128, var. D. de Germain, l. c. 1895.
gloriosus Gerst. Linn. Ent. Soc. 1858, p. 429. *Río Negro (Lago
var. B. subvar. j. y var. C. subvar. f. de Ger- Frías.)
main, l. c. 1895.
suturalis Fbr. Syst. Eleuth. 1801, I, p. 238. *Neuquen, Chubut
var. D. subvar. b. & e. Germain, l. c., 1895. (Cordilleras).

Calosoma Web.

alternans (Fbr.). Patagonia.
Carabus alternans Fbr. Ent. Syst. 1792, p. 211.
retusum Fbr. Syst. El. I, 1801, p. 174.

- antiquum Dej. Spec. Gen. V. 1831, p. 561. Tucumán.
Bridgesi Chaud. Ann. Soc. Ent. Fr. 1869 (IV.) IX, Tucumán.
p. 377.
- granulatum Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 9, pl. * Buenos Aires,
2, f. 9. Patagonia N.
- laterale* Dej. (nec Kirby), Spec. Gen. II, 1826,
p. 199.
- imbricatum* Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 42.
- Orbignyi* Géhin, Cat. Carab. Ramiremont
1885, p. 59.
- (*Callistriga*) *laterale* Kirby, Trans. Linn. Soc. * Buenos Aires,
Lond. 1818, XII, p. 379. Río Negro, Cór-
bonariense Dej. Spec. Gén., V, 1831, p. 560. doba.
- retusum* Fbr. Syst. Ent. 1775, p. 237.
- patagoniense* Hope, Trans. Ent. Soc. Lond.,
II, p. 129.
- trapezipenne* Chaud. Ann. Soc. Ent. Fr. 1869 IV, Mendoza.
IX, p. 369.
- vagans* Dej. Spec. Gén., V, 1831, p. 564. * Río Negro, Neu-
quen.

Leptotrachelus Latr.

- brevicollis* Boh. Res. Eugen. 1858, p. 2. * Buenos Aires.

Galerita Fbr.

- gracilis* Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 12. Paraná, Corrien-
tes.
- Lacordairei* Dej. Spec., II, 1826, p. 443. * Buenos Aires,
magellanica Guér. Rev. Zool. 1839, p. 296. Tierra del Fuego.
- Orbignyi* Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 11. La Plata.
- ruficollis* Latr. Voy. Humb., II, 1833, p. 120, pl. * Buenos Aires,
40, f. 10-11. Corrientes.
- affinis* Dej. Spec., V, 1831, p. 296.
- collaris* Dej. Spec., II, 1826, p. 444.

Dailodontus Reiche

- clandestinus* (Klug). * Santa Fe, Co-
Polystichus clandestinus Klug, Jahrb., I, rrientes.
1834, p. 68.
- Helluo rufipes* Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 23.

erythropus Chaud. Bull. Nat. Mosc. 1843,
p. 701.

Helluomorpha Cast.

femorata Dej. Spec., V, 1831, p. 405. Tucumán.
rubricollis Schaum, Berl. Ent. Zeit., VII, 1863, * Buenos Aires.
p. 81.

Pleuracanthus Gray

Lacordairei Dej. Spec., V, 1831, p. 404. Tucumán.

Pheropsophus Sol.

aequinoctialis (Linn.) Cent. Ins. 1763, p. 395. * Córdoba, Santa
complanatus Fbr. Ent. Syst., I, 1792, p. 217. Fe, Corrientes.
planus Oliv. Ent. III, 1795, p. 62, pl. 6, f. 63.
obliquus Brull. Hist. Nat., IV, 1835, p. 251. Corrientes.
maculatus Chaud. Ann. Soc. Ent. Fr. 1835,
p. 440.

Brachynus Web.

bilineatus Cast. Etud. Ent. 1835, p. 59. * Buenos Aires,
insignis Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 21. Corrientes.
obliquus Brull. I. c., 1843, pl. 3, f. 4.
fuscicornis Dej. Spec., III, 1828, p. 463. Buenos Aires.
brasiliensis Gory, Ann. Soc. Ent. Fr. 1833,
p. 201.
var. pachygaster Perty, Del. Anim. art., 1830.
p. 6, pl. 1, f. 15.
immarginatus Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 20. * Buenos Aires.
maculipes Waterh. Ann. Nat. Hist., VI, 1841,
p. 351.
intermedius Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 20. Paraná.
marginellus Dej. Spec., III, 1828, p. 463. Buenos Aires.
marginiventris Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 21. Paraná.
niger Chaud. Monogr. Brach. Ann. Soc. Ent. Belg. * Misiones.
1876, p. 86.
nigripes Waterh. Ann. Nat. Hist., VI, 1841, * La Plata.
p. 352.
pallipes Dej. Spec., II, 1826, p. 464. * Buenos Aires.
vicinus Dej. Spec., II, 1826, p. 465. * Buenos Aires.
bicolor Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 21.

platensis Waterh. Mag. Nat. Hist., VI, 1841,
p. 351.

xanthophryus Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, Paraná.
p. 82.

xanthopleurus Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, Argentina
p. 81

Dromius Bonell.

flavipes Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 13. Argentina.

Mimodromius Reed

guttula (Sol.). Argentina, Pam-
Calleida guttula Sol. Gay, Hist. Chile, IV, pas.

1849, p. 136.

nigrofasciatus (Sol.). * Río Negro, Men-
Calleida nigrofasciata Sol. Gay, Hist. Chi-
doza.

le, 1849, p. 135, pl. 1, f. 7 y 9.
Dromius nigrofasciatus Steinh. Atti Soc.

Ital. Sc. Nat., XII, 1869, p. 241.

nigrotestaceus (Sol.). * Río Negro.
Dromius nigrotestaceus Sol. Gay Hist. Chile,

IV, 1849, p. 142.

obscuripennis Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, * Río Negro.
XIX, p. 107.

phaeoxanthus Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, Argentina, Pam-
XIX, p. 108 (nota). pas.

Blechrus Motsch.

platensis Berg, Stett. Ent. Zeit., 1883, p. 393. * Buenos Aires,
Río Negro
(Río Colorado).

Plagiotelum Sol.

irinum Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 133. pl. 2, * Neuquen (Lacar),
f. 3. Estrecho Ma-
gallanes.

Calleida Dej.

amethystina (Fbr.). * Misiones, Tucu-
Carabus amethystinus Fbr. Ent. Syst., I, 1792, mán, Jujuy.
p. 160.

Calleida splendida Gory, Ann. Soc. Ent. Fr.

1833, p. 189.

auricollis Cast. Etud. Ent., 1835, p. 46.

festiva Brull. Voy. D'Orb., 1843, pl. 2, f. 7.

dimidiata Reiche, Rev. Zool. Soc. Cuv., 1842,
p. 275.

fusca Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 15.

obscura Dej. Spec., V, 1831, p. 331.

suturalis Dej. Spec., V, 1831, p. 333.

Corrientes.

Buenos Aires.

* Buenos Aires, Corrientes, Tucumán.

Callidula Chaud.

levida (Brull.).

* Río Negro, Mendoza, Tucumán.

Cymindis levida Brull. Silberm. Rev., II,
1834, p. 105.

Cymindis pieta Dej. Spec., V, 1831, p. 323.

Euproctus Sol.

fasciatus Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 132, * Río Negro.
pl. 1, f. 6.

quadriplagiatus (Reiche).

* Tucumán.

quadriplagiatus Reiche, Rev. Zool., 1842,
p. 309.

Loxopeza Chaud.

obliquata (Dej.).

* Buenos Aires,

Lebia obliquata Dej. Spec., V, 1831, p. 379.

Santa Fé.

striata (Dej.).

Buenos Aires.

Lebia striata Dej. Spec., V, 1831, p. 380.

Lebia Latr.

concinna Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 17, pl. 2, * Buenos Aires, Corrientes, Santa Fe.
f. 9.

decora Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, XII.
p. 241.

flavofasciata Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 17.

Corrientes.

rhyticrania Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., * Buenos Aires.
1870, p. 182.

rugiceps Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 16.

Corrientes.

- trisignata Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 18. * Buenos Aires, Co-
rrientes.
violacea Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1870, Argentina
p. 182.

Aphelogenia Chaud.

- perspicillaris Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., Argentina, Pam-
1871, p. 43. pas.
platensis Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1871, Argentina, Pam-
p. 42. pas.

Dianchomena Chaud.

- securigera Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., * Buenos Aires.
1871, p. 46.
vittigera (Dej.). * Buenos Aires.
Lebia vittigera Dej. Spec., V, 1831, p. 378.

Cymindis Latr.

- atrata Dej. Spec., V, 1831, p. 327. Buenos Aires.

Cymindidius Chaud.

- cruciger Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, p. 109. Argentina, Pam-
pas.
trivittis Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, p. 109. Argentina, Pam-
pas.

Apenes Lec.

- aenea (Dej.). * Buenos Aires, Tu-
Cymindis aenea Dej. Spec., V, 1831, p. 319. cumán.
Sphenopalpus parallelus Blinch. Voy. Pôle
Sud, 1853, p. 32, pl. 1, f. 6.

Subg. **Malisus** Motsch.

- Chaudoiri Bruch, nom. nov.¹.
opaca Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., Argentina, Pam-
1875, p. 33. pas.

¹ El nombre *opaca* usado por Chaudoir y que figura, además, en una división dudosa, debe cambiarse por la razón de haber sido empleado con anterioridad por Leconte para una especie distinta.

- dilutiventris Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1875, 1875, p. 29.
- marginalis (Dej.).
- Cymindis marginalis* Dej. Spec., V, 1831, p. 315.
- pallipes (Fbr.).
- Carabus pallipes* Fbr. Ent. Syst., I, 1792, p. 159.
- Cymindis variegata* Dej. Spec., I, 1825, p. 217.
- Cymindis guadelupensis* Gory, Ann. Soc. Ent. Fr., 1833, p. 186.
- xanthopleura Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1875, p. 27.
- Cymindis marginalis* Dej. var. Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 16.
- * Argentina? Montevideo.
* Misiones.
- Corrientes.

Tetragonoderus Dej.

- aeneus (Dej.).
- Dromius aeneus* Dej. Spec., V, 1831, p. 357.
- chalceus Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1876, p. 53.
- chilensis (Dej.).
- Dromius chilensis* Dej. Spec., V, 1831, p. 358.
- laevigatus Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1876, p. 46.
- * Buenos Aires,
Mendoza, Patagonia.
* Mendoza, Pampas, Río Negro.
Córdoba, San Luis.
Buenos Aires.

Peronoscelis Chaud.

- pictus (Perty).
- Bembidium picta* Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 14, pl. 3, f. 9. — Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 1876, p. 61.
- undatus (Dej.).
- Tetragonoderus undatus* Dej. Spec. IV, 1829, p. 501.
- T. repandus* Dej. l. c., 1829, p. 503.
- Bembidium bifoveolum* Perty, Del. Anim., art., 1830, p. 14, pl. 3, f. 10.
- variegatus (Dej.).
- Tetragonoderus variegatus* Dej. Spec., IV, 1829, p. 503.
- * Buenos Aires.
* Buenos Aires.
Corrientes.

Bembidium xanthomelanum Perty, Del. Anim.
art. 1830, p. 14, pl. 3, f. 11.

Masoreus Dej.

(*Aephnidius*) *bonariensis* Chaud. Bull. Soc. Imp. Argentina.
Nat. Mosc., 1876, p. 21.

Pseudomorpha Kirby

argentina Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, San Luis.
p. 242.

Pachytele Perty

Arechavaletae Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1868, * Buenos Aires,
XI, p. 64. Córdoba, Tucumán.
laevigatus (Dej.). Corrientes.

Ozaena laevigata Dej. Spec., IV, 1829, p. 513.

Physea Brull.

testudinea (Klug). * Chaco santafe-
Ozaena testudinea Klug, Jahrb., I, 1834, p. cino.
80, pl. 1, f. 7.
Trachelizus rufus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1836, p. 600, pl. 19b, f. 5-9.

Taeniolobus Chaud.

bonariensis Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1880, Buenos Aires.
XXIII, p. 37.

Distichus Motsch.

ebeninus (F. Lynch A.). * Buenos Aires.
Scarites ebeninus F. Lynch A. Naturalista
Argent., I, 1880, p. 338.
Distichus moestus Chaud. Ann. Soc. Ent.
Belg., 1880, p. 44.
muticus Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1880, p. 50. Argentina

Scarites Fbr.

- anthracinus Dej. Spec., IV, 1831, p. 491.
cayennensis Dej. Spec., I, 1825, p. 384.
var. elongatus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 38.
Lacordairei Dej. Spec., V, 1831, p. 493.
magellanicus Guér. Rev. Zool. Cuv., 1839, p. 297.
punctaticeps F. Lynch A. Naturalista Argent., I, 1878, p. 350.
* Buenos Aires.
* Corrientes.
Santa Fe, Corrientes.
Tierra del Fuego.
* Buenos Aires.

Oxygnathus Dej.

- stenocephalus (Brull.).
Clivina stenocephala Brull. Voy. D'Orb., 1843,
p. 40.
Corrientes.

Camptodontus Dej.

- crenatus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 41.
Corrientes.

Mesus Chevr.

- rugatifrons Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1858,
p. 317, pl. 8, f. 2.
* Buenos Aires.

Obadius Burm.

- insignis Burm. Trans. Ent. Soc., 1875, p. 339.
Entre Ríos.

Clivina Latr.

- bicolor Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, X, p. 152.
Argentina, Pampas.
bipustulata Fbr. Syst. Ent., I, 1792, p. 125.
quadrimaculata Beauv. Ins. Afr. & Amer.,
p. 107, pl. 15, f. 6.
* Corrientes.
breviscula Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867,
p. 154.
* Buenos Aires.
Burmeisteri Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867,
p. 161.
San Luis, Mendoza.
dentipes Dej. Spec. I, 1825, p. 415.
confusa Lec. Ann. Lyc., V, p. 198.
Corrientes.
georgiana Lec. Proc. Acad. Phil., 1857, p. 81.

var. *corvina* Putz. Mon. Mém. Liège, 1846,
p. 610.

fissipes Putz. Mém. Liège, 1846, p. 607.

- longipennis Putz. Mém. Liège, 1863, p. 57. * Buenos Aires.
macularis Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, p. 153. Argentina.
media Putz. Mon. Mém. Liège, 1846, p. 619. * Buenos Aires.
nitidula Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, p. 169. * Buenos Aires.
parvula Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, p. 176. * Buenos Aires.
taurina Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, p. 146. Argentina ?

Ardistomis Putz.

Arechavaletae Putz. Ann. Soc. Ent. Belg., 1867, * Buenos Aires.
p. 204.

semipunctata (Dej.). Buenos Aires.

Clivina semipunctata Dej. Spec., V, 1831,
p. 509.

Aspidoglossa Putz.

crenata (Dej.). Corrientes.

Clivina crenata Dej. Spec., I, 1825, p. 418.

intermedia (Dej.). * Buenos Aires.

Clivina intermedia Dej. Spec., V, 1831, p. 507.

Schizogenius Putz.

costiceps Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, San Luis.
p. 242.

Brachynathus Perty

angusticollis (Burm.). * Argentina.

Eury soma angusticollis Burm. Stett. Ent.
Zeit., 1885, p. 329.

fervidus (Burm.). * Córdoba.

Eury soma fervida Burm. Stett. Ent. Zeit.,
1885, p. 332.

festivus Dej. Spec., V, 1831, p. 596. * Córdoba, Rioja.
imperialis Chaud. Ann. Soc. Ent. Fr., 1865, p. 450. * Salta, Tucumán,
Jujuy.

muticus Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 7, pl. 2, f. 1. * Tucumán.

Eury soma nitidipenne Dej. Spec., V, 1831,
p. 297.

pyropterus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 34, pl. * Corrientes.
3, f. 5.

Geobius Dej.

pubescens Dej. Spec., V, 1831, p. 606. * Buenos Aires.

Chlaenius Bonell.

ater Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 32.	Corrientes.
lateralis Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 33.	Corrientes.
oblongus Dej. Spec., II, 1826, p. 344.	* Buenos Aires, Co-rrientes.
platensis Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, II, p. 353.	* Buenos Aires.
villosulus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 32, pl. 3, f. 6.	Buenos Aires.
violatus Genn. et Har. Cat. Col., 1868, p. 228.	* Buenos Aires.
<i>violaceus</i> Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, VI, p. 353.	
Westwoodi Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, VI, p. 354.	* Buenos Aires.

Oodiellus Chaud.

Arechavaletae Chaud. Ann. Soc. Ent. Fr., 1882, Argentina ?
p. 325.

Stenous Chaud.

metallicus (Dej.). * Corrientes.
 Oodes metallicus Dej. Spec., II, 1826, p. 379.

Stenocrepis Chaud.

laevigata (Dej.).	* Buenos Aires,
<i>Oodes laevigatus</i> Dej. Spec., V, 1831, p. 672.	Córdoba, Co-rrientes, Chaco
robusta (Brull.).	* Buenos Aires, Co-rrientes, Chaco, Santa Fe.
<i>Oodes robustus</i> Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 31.	
punctato-striata (Brull.).	Corrientes.
<i>Oodes punctato-striatus</i> Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 32.	
brasiliensis Chaud. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc. 1843, p. 760.	

Cnemalobus Guér.

- Curtisi* (Waterh.) * Tierra del Fuego.
Cnemacanthus Curtisi Waterh. Ann. Nat.
Hist. IV, 1841, p. 357.
Desmaresti (Guér.) * Buenos Aires, Pa-
raná, Córdoba.
Cnemacanthus Desmaresti Guér. Mag. Zool.,
1838, Cl. IX, p. 9, pl. 226.
Darwini Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, IV,
p. 356.
Waterhousi Burm. Stett. Ent. Zeit., 1870,
p. 126.
Gayi Putz. Stett. Ent. Zeit., 1868, p. 366. * Mendoza.
plicicollis (Fairm.). Tierra del Fuego.
Cnemacanthus plicicollis Fairm. Ann. Soc.
Ent. Fr., 1884, p. 484.
striatus (Waterh.) * Buenos Aires, Ba-
hía Blanca, Ca-
tamarea.
Odontoscelis striatus Waterh. Mag. Nat. Hist.
1841, IV, p. 358.
substriatus (Waterh.) Argentina.
Odontoscelis substriatus Waterh. Ann. Nat.
Hist., 1841, IV, p. 359.
sulcatus Chaud. Bull. Soc. Nat. Moscou, 1854, II, * Buenos Aires ?
p. 333.

Cascellius Curtis

- aeneo-niger* Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, VI, * Neuquen, Tierra
p. 256. del Fuego.
niger Bluch. Voy. Pôle Sud, p. 19, pl. 1,
f. 13.
Eydouxi (Guér.) * Río Negro (Na-
Creobius Eydouxi Guér. Mag. Zool., 1838, p. 4, huel Huapí).
pl. 225, f. 2.
Kingi Curt. Trans. Linn. Soc., XVIII, 1839,
p. 183, pl. 15a.
Hyadesi Fairm. Nat., 1885, p. 11, Ann. Soc. Ent. Tierra del Fuego.
Fr., 1885, p. 38.
nitidus Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1841, p. 255. * Neuquen, Tierra
Creobius Troberti Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, del Fuego.
p. 201.

Barypus Dej.

- aequicostis Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876,
p. 124.
clivinoides (Curt.).
Cardiophthalmus clivinoides Curt. Trans.
Linn. Soc. Lond., 1839, p. 185, pl. 15, f. C.
Tetraodes laevis Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853,
p. 36, pl. 3, f. 6.
Cardiophthalmus Stephensi Waterh. Ann. Nat.
Hist., 1841, p. 360, pl. 19, f. 2.
longitarsis (Waterh.).
Cardiophthalmus longitarsis Waterh. Ann.
Nat. Hist., 1841, p. 354, pl. 19, f. 1.
parallelus Guér. Mag. Zool., 1838, IX, p. 12, pl.
227, f. 1.
pulchellus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1868, p. 225.
speciosus Dej. Spec., V, 1831, p. 703.
- Argentina (Buenos Aires).
Patagonia, Punta Arenas.
* Patagonia, Santa Cruz.
* Bahía Blanca.
* Buenos Aires, Córdoba, Tucumán.
Argentina ?

Stolonis Motsch.

- fulvostigma Bates, Ent. Monthl., Mag., VII, 1871, * Buenos Aires.
p. 148.

Pelecium Kirby

- violaceum Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 34, pl. 3, * Misiones, Tucumán.
f. 8.

Anisodactylus Dej.

- amoenus Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. 260, pl. * Río Negro.
4, f. 9. (*Harpalus*).
chalceus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 36. (*Harpalus*). Corrientes.
cupripennis (Germ.). * Argentina, Río
Poecilus cupripennis Germ. Ins. Spec. Nov., Negro.
1824, p. 16.
laevis Curt. Trans. Linn. Soc., 1839, XVIII, p. 194. Patagonia.
(*Harpalus*).
posticus Dej. Spec., IV, 1829, p. 292. (*Harpalus*). * Buenos Aires,
Río Negro.

- rufus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 35. (*Harpalus*). Río Negro, Patagonia.
tucumanus Dej. Spec., V, 1831, p. 839. (*Harpalus*). Tucumán, Patagonia.

Harpalus Latr.

- octopunctatus Dej. Spec., IV, 1829, p. 291. Buenos Aires.
silipes Dej. Spec. V, 1831, p. 843. Tucumán.
sulcatus Dej. Spec. IV, 1829, p. 246. Corrientes.

Hypolithus Dej.

- puberulus Dej. Spec., IV, 1829, p. 184. (*Harpalus*). Corrientes.

Paramecus Dej.

- breviusculus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, . Buenos Aires, Patagonia, Santa Cruz.
p. 485.
cylindricus Dej. Spec., IV, 1829, p. 44. * Buenos Aires.
laevigatus Dej. Spec., IV, 1829, p. 45. * Buenos Aires, Patagonia, Mendoza.

Cylloscelis Curt.

- elliptica Curt. Trans. Ent. Soc., 1839, p. 188. Patagonia.

Selenophorus Dej.

- alternans Dej. Spec., IV, 1829, p. 86. * Argentina.
lineato-punctatus Dej., l. c., 1829, p. 86.
anceps Dej. Spec., V, 1831, p. 823. Tucumán.
antarcticoides Steinb. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, Buenos Aires.
p. 244.
barysomoides Putz. Stett. Ent. Zeit., 1878, p. 41. Argentina, Pampas.
discopunctatus Dej. Spec., IV, 1829, 829, p. 92. Patagonia.
Lacordairei (Dej.). Tucumán.
Pangus Lacordairei Dej. Spec., V, 1831, p. 826.
lubriceps Dej. Spec., V, 1831, p. 820. Tucumán.
lugubris Putz. Stett. Ent. Zeit., 1878, p. 38. Buenos Aires.

- marginipilosus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 245.
pampicola Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 245.
parumpunctatus Dej. Spec. IV, 1829, p. 104.
promptus (Dej.).
Harpalus promptus Dej. Spec., IV, 1829, p. 103.
punctulatus (Dej.).
Harpalus punctulatus Dej. Spec., IV, 1829, p. 91. = *pampicola* Steinh.
- San Luis, Patagonia.
Pampas.
Corrientes.
Buenos Aires, Corrientes.
Buenos Aires,
Río Negro.

Pangus Lee.

- obtusus Dej. Spec., IV, 1829, p. 130.

Buenos Aires.

Cratocara Lee.

- (*Melanotus*) flavipes Dej. Spec., V, 1831, p. 700. * Patagonia, Buenos Aires, Corrientes, Tucumán.

Acupalpus Latr.

- arcobasis Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. 270. * Chubut, Santa Cruz.
chilensis Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. 271. * Patagonia.
dimidiatus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 38. Corrientes.
erythroderes Blneh. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 18, pl. 3, f. 14. Patagonia.
nigronitidus Blneh. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 17, pl. 3, f. 13. Patagonia.
testaceipes Blneh. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 16, pl. 3, f. 12. Patagonia.
unistriatus (Dej.) Spec. V, 1831, p. 851. * Río Negro.

Stenolophus Dej.

- cinctipennis Boh. Res. Eugen. 1858, p. 13. Buenos Aires.

Haplobothynus Tschtch.

- paranae Tschtch. Rev. Russe, Ent. I, 1901, p. 43. Argentina.

Euchroa Brull.

obscura Putz. Ann. Mus. Genov., 1875, p. 735. Argentina.

Feronia Latr.

angulata Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 30.	Río Negro, Patagonia.
erratica (Guér.) <i>Platysma erraticum</i> Guér. Mag. Zool., 1838, pl. 225, f. 3.	* Neuquen, Río Negro.
laterestriata Chaud. Ann. Soc. Ent. Belg., 1876, p. 115.	Pampas argentinas.
magellanica Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 30, pl. 2, f. 12.	Tierra del Fuego.

Feroniola Tschtch.

bradytoides (Fairm.) <i>Antaretia bradytoides</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 487.	Patagonia, Tierra del Fuego.
famelica Tschtch. Horae Soc. Ent. Ross, 1900, p. 609.	Patagonia.
<i>Antaretia aenea</i> Brull. (nec. Dej.) Voy. D'Orb. 1843, p. 31.	
laticollis (Sol.) <i>Antaretia laticollis</i> Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. 253, ♂.	Río Negro, Patagones.
<i>Harpalus punctobasis</i> Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. 259, ♀.	

Feroniomorpha Sol.

aerea (Dej.). Spec. III, 1826, p. 279. (<i>Feronia</i>). <i>Omaseus marginales</i> Curt. Trans. Linn. Soc., 1839, p. 191.	Río Negro, Patagones.
alata (Brull.) <i>Platysma alatum</i> Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 29.	Corrientes.
chalcea (Dej.) <i>Platysma chalceum</i> Dej. Spec. III, 1826, p. 308.	Buenos Aires.

cordicollis (Dej.)	* Buenos Aires.
<i>Platysma cordicollis</i> Dej. Spec. III, 1826, p. 306.	
lucida (Curt.)	* Santa Cruz.
<i>Pterostichus lucidus</i> Curt. Trans. Linn. Soc., 1839, p. 192.	
moerens (Brull.)	* Buenos Aires, Pa- tagonia, Co- rrientes.
<i>Feronia (Melanius) moerens</i> Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 29.	
Dejeani Waterh. Ann. Nat. Hist. VII, 1841, p. 121.	
nebrioides (Curt.)	* Río Negro.
<i>Omaseus nebrioides</i> Curt. Trans. Linn. Soc., 1839, p. 191.	
striatula (Fbr.)	* Buenos Aires, Tu- cumán, Cata- marca, Mendo- za.
<i>Platysma striatum</i> Fbr. Syst. Ent., 1792, p. 240.	
<i>Molops corynthis</i> Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 21.	

Poecilus Bonell.

cancellatus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 27, pl. 2, f. 3.	Santa Cruz.
Guerini Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, p. 125.	Patagonia.
irinus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 27.	Corrientes.
luridus Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 26, pl. 2, f. 9.	Tierra del Fuego.
subsulcatus Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 26.	La Plata.
unistriatus Dej. Spec. III, 1826, p. 232.	* Río Negro, Neu- quen, Mendo- za.
<i>Pterostichus prasinus</i> Curtis, Trans. Linn. Soc. XVIII, 1839, p. 192.	
vagans Dej. Spec. V, 1831, p. 752.	Tucumán.

Argutor Megerl.

apicalis Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, p. 128.	La Plata.
Audouini Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, p. 128.	Buenos Aires.
bonariensis (Dej.)	* Buenos Aires,
<i>Feronia bonariensis</i> Dej. Spec. V, 1831, p. 759.	Santa Fé.
Brullei Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841, p. 127.	Buenos Aires.
confusus (Dej.)	Buenos Aires.
<i>Feronia confusa</i> Dej. Spec. V, 1831, p. 759.	Corrientes, Santa Fe.
posticus Brull. Voy. D'Orb. 1843, p. 28.	Corrientes.

Cyrtotelus Tschtsch.

- trivialis (Boh.) Buenos Aires.
Feronia trivialis Boh. Res. Eugen., 1858,
 p. 14.

Argutoridius Chaud.

- chilensis (Dej.) Corrientes.
Feronia chilensis Dej. Spec. III, 1826. p. 251.
 oblitus (Dej.) Buenos Aires,
Feronia obliterata Dej. Spec. V, 1831, p. 754.
 uruguaius (Chaud.) Rio Negro.
Feronia uruguaiensis Chaud. Ann. Soc. Ent.
 Belg., 1876, 114. Buenos Aires.

Trichammatus Chaud.

- patagonicus (Waterh.) Patagonia, Rio
Argutor patagonicus Waterh. Ann. Nat. Hist.
 1841, p. 126. Negro (Cholechoel).

Loxandrus Lec.

- argentinus Tschtsch. Horae Soc. Ent. Ross., 1900, Buenos Aires.
 p. 234.
 curtatus Tschtsch. Horae Soc. Ent. Ross., 1903, Argentina.
 p. 61.
 integer Tschtsch. Horae Soc. Ent. Ross., 1900, Argentina.
 p. 239.
 simplex (Dej.) * Buenos Aires.
Platysma simplex Dej. Spec. III, 1826, p. 322.

Platysma Bonell.

- assimile Dej. Spec. V, 1831, p. 773. Buenos Aires.
 Lacordairei Dej. Spec. V, 1831, p. 775. Tucumán.
 obtusum Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 30. Argentina ?
 submetallicum Waterh. Ann. Nat. Hist., 1841,
 p. 122. La Plata.
 tucumanum Dej. Spec. V, 1831, p. 774. Tucumán.

Subg. **Antarctobium** Tschitsch.

- magellanicum (Blnch.) Tierra del Fuego.
Platysma magellanica Blnch. Voy. Pôle Sud,
1853, p. 30, pl. 2, f. 12.

Antarctia Dej.

- aenea Dej. Spec. V, 1831, p. 804. * Buenos Aires, Río
andicola Dej. Spec. V, 1831, p. 806. Negro, Chubut.
anodon Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. 485. Andes.
annulicornis Curt. Trans. Linn. Soc. Lond., 1839, Tierra del Fuego.
p. 193. Tierra del Fuego.
blanda Dej. Spec. III, 1828, p. 529. * Buenos Aires, Pa-
quadricollis Sol. Gay, Hist. Chile, 1849, p. tagonia, Tierra
246. del Fuego.
bonariensis Putz. Mém. Liège, 1873, p. 21. * Buenos Aires.
canotae Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 247. Mendoza.
caudata Putz. Mém. Liège, 1873, p. 22. Argentina.
chalybaea Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 38, pl. 3, Patagonia.
f. 3. circumfusa Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 26. Buenos Aires, Co-
rrientes.
coerulea Sol. Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 246. Tierra del Fuego.
complanata Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 37, pl. Patagonia.
3, f. 2. Argentina.
cordata Putz. Mém. Liège (2) V, 1873, p. 17. Patagonia.
crassiuscula Putz. Mém. Liège (2) V, 1873, p. 28. Patagonia, Tierra
cyanoidea Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. 1884, p. 486. del Fuego.
falsicolor Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. 487. Patagonia, Tierra
var. frigida Kolbe, Coleopt. Hamb. Mag. Sammel- del Fuego.
reise, 1907, p. 46. Tierra del Fuego.
gilvipes Dej. Spec. III, 1828, p. 532. Buenos Aires, Pa-
tagonia.
glauca Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 39, pl. 3, f. 4. Patagonia, Tierra
grandipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. del Fuego.
486. Patagonia, Tierra
laevigata Putz. Mém. Liège (2), V, 1873, p. 29. del Fuego.
lata Guér. Rev. Zool., 1841, p. 190. Patagonia.
Tierra del Fuego.

latigastrica Dej. Spec. III, 1828, p. 528.	Rio Negro, Tierra del Fuego.
malachita Dej. Spec. III, 1828, p. 534.	Mendoza.
marginata Dej. Spec. III, 1828, p. 532.	* Buenos Aires, Corrientes.
nitens Putz. Mém. Liège (2), V, 1873, p. 10.	* Neuquen.
obscura Putz. Mém. Liège (2), V, 1873, p. 20.	Argentina.
parvicollis Putz. Mém. Liège (2), V, 1873, p. 24.	Argentina.
pogonoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. 1884, p. 487.	Patagonia, Tierra del Fuego.
punctulata Putz. Mém. Liège (2), V, 1873, p. 25.	Argentina.
Racovitzai Rousseau, Ann. Soc. Ent. Belg. 1900, p. 108. — <i>Ibid.</i> Exped. antaret. Belg. Ins., 1906, p. 22, pl. 1, f. 3, 5, 7.	Tierra del Fuego.
subamaroides Rousseau, Ann. Soc. Ent. Belg. 1900, p. 108. — <i>Ibid.</i> Exped. antaret. Belg., Ins., 1906, p. 21, pl. 1, f. 1.	Tierra del Fuego.

Metius Curtis

harpaloides Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. 1839, p. 190.	Argentina.
---	------------

Laemosthenes Bonell.

complanatus (Dej.) Spec. III, 1828, p. 58.	* Rio Negro.
<i>Pristonyschus chilensis</i> Gory, Ann. Soc. Ent. Fr., 1833, p. 232.	

Platynus Bonell.

bonariensis Gemm. et Har. Cat. Col. I, 1868, p. 368.	Buenos Aires.
<i>angustatus</i> Dej. Spec. V, 1831, p. 723.	
brasiliensis (Dej.) Spec. III, 1828, p. 110. (<i>Anchomitus</i>).	Buenos Aires, Rio Negro.
discosulcatus Dej. Spec. III, 1828, p. 124.	Buenos Aires.
fuscoaeneus Gemm. et Har. Cat. Col. I, 1868, p. 371.	Buenos Aires.
lineatopunctatus (Dej.) Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 25. (<i>Agonum</i>).	Buenos Aires, Rio Negro.
quadricollis Dej. Spec. III, 1828, p. 111.	Buenos Aires.

Agonum Bonell.

inaequale Putz. Ann. Mus. Genov., 1875, VII, p. 736. Argentina ?

Anchomenus Bonell.

semistriatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1884,
p. 488. Patagonia, Tierra
del Fuego.

Habropus Waterh.

carnifex (Fbr.) * Buenos Aires, San
Carabus carnifex Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 244.
Luis, Córdoba,
Metius splendidus Guér. Rev. Zool. 1839, p.
297. Patagonia, Tie-
rra del Fuego.

Ochtozetus Chaud.

bicolor (Brull.) Buenos Aires,
Pogonus bicolor Brull. Voy. D'Orb., 1843,
p. 23. Pampas, Para-
ná.

Merizodus Sol.

angusticollis Sol. Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 186, * Rio Negro.
pl. 3, f. 4.

Macleyi (Bates).
Oopterus Macleyi Bates, Ent. Month. Mag.
VIII, p. 13. Tierra del Fuego.

Homalodera Sol.

dorsigera Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 39.
limbata (Sol.) Tierra del Fuego.
Tierra del Fuego.

Aemalodera limbata Sol. Gay, Hist. Chile IV,
1849, p. 152, pl. 2, f. 9.

suturata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 40.

Tierra del Fuego.

Trechus Clairv.

antarcticus Dej. Spec. V, 1831, p. 26. Rousseau,
Exped. antarct. Belg. Ins., 1906, p. 20,
pl. 1, f. 4. Tierra del Fuego.

Arechavaletae Putz. Stett. Ent. Zeit. 1870, p. 188.
Audouini Guér. Voy. Coquille, 1830, p. 60, pl. 1,
f. 16. Argentina.
Tierra del Fuego.

hornensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 41. Tierra del Fuego.

laevigatus Boh. Res. Eugen. 1858, p. 17.	Buenos Aires.
soledadinus Guér. Voy. Coquille, 1830, p. 60, pl. 1, f. 5.	Tierra del Fuego.
testaceus Blnch. Voy. Pôle Sud, 1853, p. 45, pl. 3, f. 15.	Tierra del Fuego.
Wiencke Rousseau, Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, p. 108. — <i>Ibid.</i> , Exped. antaret. Belg. Ins., 1906, p. 20, pl. 1, f. 2, 6.	Tierra del Fuego.

Ega Cast.

inaequalis Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 44.	Corrientes.
---	-------------

Tachys Schaum

andinus J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit, 1910, p. 554.	* Mendoza
bonariensis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869,	Buenos Aires.
p. 247.	
dromioides J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit. 1910, p. 554.	Mendoza.
Jeppesen J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 553.	Mendoza.
mendocinus J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 553.	* Mendoza.
univittatus J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910,	Mendoza.
p. 553.	

Bembidium Latr.

antarcticum Fairm. N. Archiv Mus. Hist. Nat. Paris, 1898, p. 107.	Patagonia.
araucanum Germain, An. Univ. Santiago Chile, 1906, p. 621.	* Rio Negro, Nahuel Huapí.
atrum Germain, An. Univ. Santiago Chile, 1906, p. 624.	Estrecho Magallanes.
Aubei Sol. Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 173, pl. 5, f. 1.	Buenos Aires.
bonariense Boh. (<i>Notaphus</i>) Res. Eugen., 1858, p. 18.	Buenos Aires.
Chaudoiri Berg, Stett. Ent. Zeit., 1883, p. 395.	Buenos Aires, Rio Negro.
cillenoides J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 550.	Mendoza.
convergens Berg, Stett. Ent. Zeit., 1883, p. 394.	* Buenos Aires, Rio Negro.
cordillerae Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 248.	Mendoza.

discoideum Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 45.	Corrientes.
dubium J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 550.	* Mendoza.
Duvali Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 248.	Mendoza.
elegans Sol. Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 164.	* Rio Negro.
Engelharti J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 547.	* Mendoza.
(<i>Braeteon</i>) fuegianum Kolbe, Hamb. Mag. Sam- melr. Col., 1907, p. 108.	Tierra del Fuego.
Jacobseni J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 552.	* Mendoza.
(<i>Philochthus</i>) Kolbei Bruch, nom. nov.	Tierra del Fuego.
B. (<i>Philochthus</i>) <i>magellanicum</i> Kolbe, Hamb. Mag. Sammelr. Col., 1907, p. 110.	
Lonae J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 547.	* Mendoza.
M-signatum J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 550.	Mendoza.
magellanicum Germain, An. Univ. Santiago Chi- le, 1906, p. 610.	Estrecho Maga- llanes.
mendocinum J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 549.	* Mendoza.
Mirasoi J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 552.	* Mendoza.
Orregoi Germain, An. Univ. Santiago Chile, 1906, p. 640.	Estrecho Maga- llanes.
pallideguttula J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 546.	Mendoza.
parvarium J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 551.	Mendoza.
Peterseni J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 548.	Mendoza.
proportionale J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 549.	Mendoza.
Reichei Germain, An. Univ. Santiago Chile, 1906, p. 617.	Estrecho Maga- llanes.
(<i>Braeteon</i>) riparum Kolbe, Hamb. Mag, Sammelr. Col. 1907, p. 108.	Tierra del Fuego.
rufoplagiatum Germain, An. Univ. Santiago Chi- le, 1906, p. 631.	Estrecho Maga- llanes.
Ryei J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 551.	* Mendoza.
Stroebeli Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1869, p. 248.	Mendoza.
tesselatum Brull. Voy. D'Orb., 1843, p. 44.	Patagonia.
tunuyanense J. Hrp. Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 546.	Mendoza.

ÍNDICE ALFABÉTICO

DE GÉNEROS Y SUBGÉNEROS DE LA FAMILIA CARABIDAE
(CICINDELINAE, CARABINAE)

Acupalpus Latr.	165	Cylloscelis Curt.	164
Aephnidius M. Leay (subgen.)	158	Cymindidius Chaud.	156
Agonum Bonell	171	Cymindis Latr.	156
<i>Agrius</i>	145	<i>Cymindis</i>	155
Anchomenus Bonell.	171	Cyrtotelus Tschitsch.	168
Anisodactylus Dej.	163	Dailodontus Reiche.	152
Antarctia Dej.	169	Dianachomena Chaud.	156
Antarctobium Chaud (subgen.)	169	Distichus Motsch.	158
Antarctonomus Chaud.	151	Dromius Bonell.	154
Apenes Lec.	156	<i>Dromius</i>	154
Aphelogenia Chaud.	156	Ega Cast.	172
Ardistomis Putz.	160	Euchroa Brull.	166
Argutor Megerl	167	Euproctus Sol	155
Argtoridius Chand	168	<i>Eurysoma</i>	160
Aspidoglossa Putz.	160	Feronia Latr.	166
Barypus Dej.	163	Feroniola Tschitsch.	166
Bembidium Latr.	172	Feroniomorpha Sol	166
Blechrus Motsch.	154	Galerita F.	152
Brachycoelus Chand	150	Geobius Dej.	161
Brachygynathus Perty	160	Habropus Waterh.	171
Brachynus Web.	153	Haplobothynus Tschitsch.	165
Bracteon (subgen.)	173	Harpalus Latr.	164
Calleida Dej.	154	<i>Helluo</i>	152
<i>Calleida</i>	154	Helluomorpha Cast.	153
Callidula Chaud	155	Heterodactylus Guér.	150
Callistriga Motsch. (subgen.)	152	Homaloderma Sol.	171
Calosoma Web.	151	Hypolithus Dej.	164
Camptodontus Dej.	159	Iresia Dej.	147
CARABIDAE Fam.	145	Laemosthenes Bonell.	170
CARABINAE Subfam.	150	Lebia Latr.	155
<i>Cardiophthalmus</i>	163	Leptotrachelus Latr.	152
Cascellius Curtis.	162	Lissopterus Waterh.	151
Ceroglossus Sol	151	Loxandrus Lec.	168
Chilonycha Lae.	147	Loxopeza Chaud.	155
Chlaenius Bonell.	161	Malisus Motsch. (subgen.)	156
Cicindela L.	148	Masoreus Dej.	158
CICINDELINAE Subfam.	145	Megacephala Latr.	145
Cicindis Bruch.	150	Melanotus.	165
Clivina Latr.	159	Merizodus Sol.	171
<i>Cnemacanthus</i>	162	Mesus Chevr.	159
Cnemalobus Guér.	162	Metius Curt.	170
Cratocara Lec.	165	Metriochila J. Thoms.	145
<i>Creobius</i>	162	Migadops Waterh.	151

Mimodromius Reed.....	154	Pleuracanthus Gray.....	153
Monolobus Sol.....	151	Poecilus Bonell.....	167
Obadius Burm.....	159	Polyagrus.....	145
Ochtozetus Chaud.....	171	Polystichus.....	152
Odontochila Dej.....	147	Prepusa Chaud.....	148
Odontoscellis.....	162	Pristonychus.....	170
Oodes.....	161	Pseudomorpha Kirby.....	158
Oodiellus Chaud.....	161	Pyenochila Motsch.....	145
Oxychila Dej.....	147	Scarites F.....	159
Oxygnathus Dej.....	159	Schizogenius Putz.....	160
Pachyteles Perty.....	158	Selenophorus Dej.....	164
Pangus Lec.....	165	Sphenopalpus.....	156
Paramecus Dej.....	164	Stenocrepis Chaud.....	161
Pelecium Kirby.....	163	Stenolopius Dej.....	165
Perideria.....	149	Stenous Chaud.....	161
Peronuscelis Chaud.....	157	Stolonis Motsch.....	163
Phaeoxantha Chaud.....	145	Tachys Schann.....	172
Pheropsophus Sol.....	153	Taeniolobus Chaud.....	158
Philochthus (subgen.).....	173	Tetracha Hope.....	146
Phyllodroma.....	149	Tetragonoderus Dej.....	157
Physea Brull.....	158	Trachelizus.....	158
Plagiotelum Sol.....	154	Trechus Clairv.....	171
Platynus Bonell.....	170	Trirhammatus Chaud.....	168
Platysma Bonell.....	168		

ÍNDICE DE ESPECIES

SUBESPECIES Y SINONÍMIAS DE LA FAMILIA CARABIDAE (CICINDELINAЕ, CARABINAE)

aenea Dej. (Apen.).....	156	andicola Dej.....	169
aenea Dej. (Antaret.).....	166	andinus J.-Hrp.....	172
aenea Dej. (Antaret.).....	169	angulata Brull.....	166
aeneo-niger Waterh.....	162	angustatus Dej.....	170
aeneus Dej.....	157	angusticollis Burm. (Brachyg.)...	160
aequicostis Chaud.....	163	angusticollis Sol. (Merizod.)...	171
aequinoctialis Dej. (Phaeox).....	145	annulicornis Curt.....	169
aequinoctialis L. (Pherops).....	153	anodon Fairm.....	169
aerea Dej.....	166	antarcticum Fairm.....	172
affinis Dej. (Tetrach.).....	146	antarcticus Dej.....	171
affinis Dej. (Galerit.).....	152	antarctioides Steinh.....	164
alata Brull.....	166	anthracinus Dej.....	159
alboguttata Brull.....	148	antiquum Dej.....	152
alternans F. (Calos.).....	151	apiata Dej.....	148
alternans Dej. (Selenoph.).....	164	apicalis Waterh.....	167
amethystina F.....	154	araucanum Germani.....	172
amoenus Sol.....	163	arcobasis Sol.....	165
anceps Dej.....	164	Arechavaletae Chaud. (Pachyt.) ..	158

Arechavaletae Putz. (Ardist.)	160	Buqueti Lap. de Cast.	151
Arechavaletae Chaud. (Oodiell.)	161	Burmeisteri Putz.	159
Arechavaletae Putz (Treich.)	171	cancellatus Brull.	167
argentata F.	148	canofae Steinh.	169
argentina F. Lynch. A. (Cieind.)	149	carnifex F.	171
argentina Steinh. (Pseudom.)	158	carolinensis Kirby	146
argentinus Tschitsch.	168	castaneus Blnch	150
argyrosticta Gemm. et Har.	148	caudata Putz.	169
assimile Dej.	168	cayennensis Dej.	159
ater Brull.	161	chalcea Dej.	166
atrata Dej.	156	chalceola Bates.	149
atrum Germain	172	chalceus Chaud. (Tetrag.)	157
Aubei Sol	172	chalceus Brull. (Anisod.)	163
Andouini Waterh. (Argut.)	167	chalybaea Blnch.	169
Audouini Guér. (Treich.)	171	Chaudoiri Bruch (Apenes)	156
aureola Klug	148	Chaudoiri Berg (Bembid.)	172
auricollis Dej. (Odont.)	148	Cherubim Chevr.	150
auricollis Cast. (Calleid.)	155	chilensis Brull (Cicind.)	149
aripennis Lue	147	chilensis Eschsch. (Cerogloss.)	151
barysomoides Putz	164	chilensis Dej. (Tetragon.)	157
Bergiana W. Horn	150	chilensis Sol. (Acupalp.)	165
bicolor Brull. (Brachyn)	153	chilensis Dej. (Argutorid.)	168
bicolor Putz (Cliv.)	159	chilensis Gory (Pristonych.)	170
bicolor Brull (Ochtoz.)	171	chlorosticta Roll	149
bifasciata J. Thoms.	145	chrysia F.	147
bifoveolum Perty	157	chrysochloris Maunerh	148
bilineatus Cast.	153	cillenoides J.-Hrp	172
bilunata J. Thoms.	146	cinctipennis Boh	165
bimaculatus Reed	151	circumfusa Germ.	169
bipustulata F.	159	clandestinus Klug	152
blanda Dej.	169	clivinoides Curt.	163
bonariense Dej. (Calosom)	152	coerulea Sol	169
bonariense Boh. (Bemb.)	172	collaris Dej. (Galerita)	152
bonariensis Chaud. (Masor.)	158	complauata Blnch	169
bonariensis Chaud. (Taeniolob.)	158	complanatus F. (Pherops)	153
bonariensis Dej. (Argut.)	167	complanatus Dej. (Laemosth.)	170
bonariensis Putz. (Antaret.)	169	concinna Brull	155
bonariensis Gemm. et Har. (Platyn.)	170	concolor Waterh	150
bonariensis Steinh. (Tachys)	172	confluens W. Horn	149
bradytoides Fairm.	166	confusa Lee	159
brasiliensis Kirby (Tetrach.)	146	confusus Dej.	167
brasiliensis Gory (Brachyn)	153	conspersa Dej.	150
brasiliensis Chaud. (Stenocr.)	161	convergens Berg	172
brasiliensis Dej. (Platyn.)	170	cordata Putz	169
brevicollis Boh.	152	cordicollis Dej.	167
brevisulcata W. Horn	146	cordillerae Steinh	172
breviuscula Putz.	159	corvina Putz	160
breviusculus Fairm.	164	corynthium Germ	167
Bridgesi Chaud.	152	costiceps Steinh	160
Brullei Waterh.	167	crassiuscula Putz	169
bucephala W. Horn	145	crenata Dej.	160

<i>crenatus</i> Brull.	159	<i>femoralis</i> Cast. (Oxych.)	147
<i>cribrata</i> Brull.	149	<i>femorata</i> Dej.	153
<i>cruciata</i> Westw. (<i>Phaeox.</i>)	145	<i>fervida</i> Dokhtw.	146
<i>cruciata</i> Brull. (<i>Phaeox.</i>)	145	<i>fervidus</i> Burm.	160
<i>cruciger</i> Chaud.	156	<i>festiva</i> Brull.	155
<i>cupripennis</i> Germ.	163	<i>festivus</i> Dej.	160
<i>curtatus</i> Tschitsch.	168	<i>fissipes</i> Putz.	160
<i>Curtisi</i> Waterh.	162	<i>flavipes</i> Brull. (Drom.)	154
<i>eyanea</i> W. Horn	146	<i>flavipes</i> Dej. (Cratoe.)	165
<i>cyanitarsis</i> Roll.	148	<i>flavofasciata</i> Brull.	155
<i>eyanoidea</i> Fairm.	169	<i>frigida</i> Kolbe.	169
<i>cylindricus</i> Dej.	164	<i>fuegianum</i> Kolbe.	173
<i>Darwini</i> Waterh. (Migad.)	151	<i>fulgens</i> Klug.	147
<i>Darwini</i> Waterh. (Cnemalob.)	162	<i>fulgida</i> Klug.	146
<i>decora</i> Steinh.	155	<i>fulvostigma</i> Bates.	163
<i>Dejeani</i> Waterh.	167	<i>fusea</i> Brull.	155
<i>dentipes</i> Dej.	159	<i>fuscicornis</i> Dej.	153
<i>Desmaresti</i> Cast. (Odont.)	147	<i>fuscoaeneus</i> Gemm. et Har.	170
<i>Desmaresti</i> Guér. (Cnemalob.)	162	<i>Gayi</i> Putz.	162
<i>dilutiventris</i> Chaud.	157	<i>georgiana</i> Lec.	159
<i>dimidiata</i> Reiche	155	<i>Germaini</i> Chaud.	147
<i>dimidiatus</i> Brull.	165	<i>germaini</i> Flent.	147
<i>discoideum</i> Brull.	173	<i>gilvipes</i> Dej.	169
<i>discopunctatus</i> Dej.	164	<i>glauca</i> Blnch.	169
<i>discosulcatus</i> Dej.	170	<i>gloriosus</i> Gerst.	151
<i>distinguenda</i> Dej.	146	<i>Gormazi</i> Reed.	149
<i>dorsigera</i> Fairm.	171	<i>gracilis</i> Brull.	152
<i>Drakei</i> W. Horn	149	<i>grandipennis</i> Fairm.	169
<i>dromiooides</i> J.-Hrp.	172	<i>granulatum</i> Perty.	152
<i>dubium</i> J.-Hrp.	173	<i>granulosa</i> Chaud.	146
<i>Duponti</i> Chaud.	150	<i>guadelupensis</i> Gory.	157
<i>Duvali</i> Steinh.	173	<i>Guerini</i> Gory (Cicind.)	148
<i>ebeninus</i> F. Lynch A.	158	<i>Guerini</i> Waterh. (Poecil.)	167
<i>egaënsis</i> Thoms.	148	<i>guttula</i> Sol.	154
<i>egenea</i> Chaud.	149	<i>harpaloides</i> Curt.	170
<i>elegans</i> Sol.	173	<i>Hilarii</i> Cast.	146
<i>elliptica</i> Curt.	164	<i>hornensis</i> Fairm.	171
<i>elongatus</i> Brull.	159	<i>Hornii</i> Bruch.	150
<i>Engelharti</i> J.-Hrp.	173	<i>Hyadesi</i> Fairm. (Lissopt.)	151
<i>erratica</i> Guér.	166	<i>Hyadesi</i> Fairm. (Cascell.)	162
<i>erythroderes</i> Blnch.	165	<i>imbricatum</i> Brull.	152
<i>erythropus</i> Chaud.	153	<i>immaculipennis</i> Luc.	147
<i>Eugeni</i> Cast.	149	<i>immarginatus</i> Brull.	153
<i>exigua</i> Luc.	149	<i>imperialis</i> Chaud.	160
<i>Eydouxi</i> Guér.	162	<i>impressa</i> Chevr.	146
<i>fallaciosa</i> Chevr.	145	<i>inaequale</i> Putz.	171
<i>fallaciosus</i> Chevr. (<i>Agrius</i>)	145	<i>inaequalis</i> Motsch. (Cicind.)	149
<i>falsicolor</i> Fairm.	169	<i>inaequalis</i> Brull. (Ega).	172
<i>famelica</i> Tschitsch.	166	<i>inflata</i> J. Thoms.	147
<i>fasciatus</i> Sol.	155	<i>insignis</i> Brull. (Brachyn.)	153
<i>femoralis</i> Perty (Tetrach.)	146	<i>insignis</i> Burm. (Obad.)	159

integer Tschitsch.	168	<i>maculipes</i> Waterh.	153
intermedia Dej.	160	<i>magellanica</i> Motsch. (Pyenoch.)	145
intermedins Brull.	153	<i>magellanica</i> Guér. (Galerit.)	152
<i>intricata</i> Brull.	150	<i>magellanica</i> Blnch. (Feron.)	166
irinum Sol.	154	<i>magellanicum</i> Blnch. (Antaretob.)	169
irinus Brull.	167	<i>magellanicum</i> Germain (Bemb.)	173
Jacobseni J.-Hrp.	173	<i>magellanicum</i> Kolbe (Bemb.)	173
Jeppesenii J.-Hrp.	172	<i>magellanicus</i> Guér.	159
<i>junior</i> Dokhtw.	146	malachita Dej.	170
<i>Kingi</i> Curt.	162	<i>marginalis</i> Dej. (Apenes.)	157
Kolbei Bruch.	173	<i>marginalis</i> Brull. (<i>Cymind.</i>)	157
Lacordairei Dej. (Iresia)	147	<i>marginalis</i> Curt. (Feronmorph.)	166
Lacordairei Gory (Odout.)	148	marginata Dej.	170
Lacordairei Dej. (Galerit.)	152	<i>marginellus</i> Dej.	153
Lacordairei Dej. (Pleurac.)	153	<i>margiuipilosus</i> Steinh.	165
Lacordairei Dej. (Scarit.)	159	<i>marginiventris</i> Brull.	153
Lacordairei Dej. (Selenoph.)	164	<i>Martii</i> Westw.	146
Lacordairei Dej. (Platys.)	168	media Putz.	160
laevigata Putz. (Stenoer.)	161	melaleuca Dej.	149
laevigata Putz. (Antaret.)	169	<i>mendocinum</i> J.-Hrp. (Bemb.)	173
laevigatus Chaud. (Tetrag.)	157	<i>mendocinus</i> J.-Hrp. (Tachys)	172
laevigatus Dej. (Pachyt.)	158	metallicus Dej.	161
laevigatus Dej. (Param.)	164	Mirasoi J.-Hrp.	173
laevigatus Boh. (Trech.)	172	<i>miseella</i> Chaud.	148
laevis Curt. (Anisod.)	163	mixta W. Horn.	149
<i>laevis</i> (Blnch. (<i>Tetraod.</i>)	163	moerens Brull.	167
<i>laminata</i> Perty.	146	<i>moestus</i> Chaud.	158
<i>lata</i> Guér.	169	morio Klug.	149
<i>laterale</i> Kirby (Callistr.)	152	<i>M-signatum</i> J.-Hrp.	173
<i>laterale</i> Dej. (Calosom.)	152	<i>muticus</i> Chaud. (Distich.)	158
<i>lateralis</i> Brull.	161	<i>muticus</i> Perty (Brachyg.)	160
<i>laterestriata</i> Chaud.	166	<i>nebrioides</i> Guér. (Heterod.)	150
<i>laticollis</i> Sol.	166	<i>nebrioides</i> Curt. (Feronmorph.)	167
<i>latigastrica</i> Dej.	170	<i>niger</i> Chaud. (Brachyn.)	153
<i>Lebasi</i> Dej.	146	<i>niger</i> Blnch. (Cascell.)	162
lepidia Brull.	155	<i>nigricollis</i> Reiche	145
limata Perty.	146	<i>nigripes</i> Waterh.	153
limbata Sol.	171	<i>nigrooeeruleus</i> Waterh.	151
<i>lineatopunctatus</i> Dej. (Selenoph.)	164	<i>nigrofasciatus</i> Sol. (Mimodr.)	154
<i>lineatopunctatus</i> Dej. (Platyn.)	170	<i>nigrofasciatus</i> Steinh. (<i>Dromius.</i>)	154
<i>Lonae</i> J.-Hrp.	173	<i>nigronitidus</i> Blnch.	165
<i>longipennis</i> Putz.	160	<i>nigrotestaceus</i> Sol.	154
<i>longitarsis</i> Waterh.	163	<i>nitens</i> Putz.	170
<i>lubriceps</i> Dej.	164	<i>nitidicollis</i> Dej.	148
<i>lucida</i> Curt.	167	<i>nitidipenne</i> Dej.	160
<i>lucorum</i> Gistl.	148	<i>nitidula</i> Putz.	160
<i>lugubris</i> Putz.	164	<i>nitidus</i> Waterh.	162
<i>luridus</i> Blnch.	167	<i>nivea</i> Kirby	149
<i>Macleayi</i> Bates.	171	<i>nocturna</i> Dej.	146
<i>macularis</i> Putz.	160	<i>nodicornis</i> Dej.	148
<i>maculatus</i> Chaud.	153	<i>obliquata</i> Dej.	155

<i>obliquus</i> Brull. (<i>Pherops.</i>)	153	<i>promptus</i> Dej.	165
<i>obliquus</i> Brull. (<i>Brachyn.</i>)	153	<i>proportionale</i> J.-Hrp.	173
<i>oblitus</i> Dej.	168	<i>pseudochiloleuca</i> W. Horn	149
<i>oblongus</i> Dej.	161	<i>pseudodistinguenda</i> W. Horn	147
<i>obscura</i> Dej. (<i>Calleid.</i>)	155	<i>puberulus</i> Dej.	164
<i>obscura</i> (Euchr.)	166	<i>pubescens</i> Dej.	161
<i>obscura</i> Putz. (<i>Antaret.</i>)	170	<i>pulchellus</i> Burn.	163
<i>obscurella</i> Klug	148	<i>punctaticeps</i> F. Lynch A.	159
<i>obscuripennis</i> Chaud	154	<i>punctatostriata</i> Brull.	161
<i>obsoletesignata</i> W. Horn	149	<i>punctobasis</i> Sol.	166
<i>obtusum</i> Brull	168	<i>punctulata</i> Putz.	170
<i>obtusus</i> Dej.	165	<i>punctulatus</i> Dej.	165
<i>octopunctatus</i> Dej.	164	<i>punctum</i> Klug	148
<i>opaca</i> Chaud	156	<i>pyropterus</i> Brull	161
<i>Orbignyi</i> Guér. (<i>Cicind.</i>)	150	<i>quadricollis</i> Sol. (<i>Antaret.</i>)	169
<i>Orbignyi</i> Géhin. (<i>Calosom.</i>)	152	<i>quadricollis</i> Dej. (<i>Platyn.</i>)	170
<i>Orbignyi</i> Brull. (<i>Galerit.</i>)	152	<i>quadrimaculata</i> Beauv.	159
<i>Orregoi</i> Germain	173	<i>quadrinotatus</i> Waterh.	151
<i>ovalis</i> Waterh	151	<i>quadruplagiatus</i> Reiche	155
<i>oxychiloides</i> Westw	145	<i>Racovitzai</i> Rouseau	170
<i>pachygaster</i> Perty	153	<i>ramosa</i> Brull	150
<i>pallideguttula</i> J.-Hrp	173	<i>reductesignata</i> W. Horn	149
<i>pallipes</i> Dej. (<i>Brachyn.</i>)	153	<i>Reedi</i> W. Horn	149
<i>pallipes</i> F. (<i>Apenes</i>)	157	<i>Reichei</i> Germain	173
<i>pampicola</i> Steinh	165	<i>repandus</i> Dej.	157
<i>parallelus</i> Blnch. (<i>Sphenopalp.</i>)	156	<i>retusum</i> F. (<i>Calosom.</i>)	151
<i>parallelus</i> Guér. (<i>Baryp.</i>)	163	<i>rhytierania</i> Chaud	155
<i>paranae</i> Tschtsch	165	<i>rhytidopterooides</i> W. Horn	148
<i>parumpunctatus</i> Dej.	165	<i>riparum</i> Kolbe	173
<i>parvarium</i> J.-Hrp	173	<i>Ritsemae</i> W. Horn	150
<i>parvicollis</i> Putz	170	<i>robusta</i> Brull	161
<i>parvula</i> Putz	160	<i>rubricollis</i> Schannm	153
<i>patagonica</i> Brull	150	<i>ruficollis</i> Latr	152
<i>patagonicus</i> Waterh	168	<i>rufipes</i> Brull	152
<i>patagoniense</i> Hope	152	<i>rufoplagiatum</i> Germain	173
<i>Peroni</i> Chaud	151	<i>rufus</i> Sol. (<i>Trachel.</i>)	158
<i>perspicillaris</i> Chand	156	<i>rufus</i> Brull. (<i>Anisod.</i>)	164
<i>Peterseni</i> J.-Hrp	173	<i>rugatifrons</i> Chevr	159
<i>phaeoanthus</i> Chaud	154	<i>rugiceps</i> Brull	155
<i>picta</i> Brull. (<i>Cymindis</i>)	155	<i>Ryei</i> J.-Hrp	173
<i>pictus</i> Perty	157	<i>Schytai</i> Phil	145
<i>planus</i> Oliv	153	<i>secedens</i> F. Lynch. A.	147
<i>plateus</i> Waterh. (<i>Brachyn.</i>)	154	<i>securigera</i> Chaud	156
<i>platensis</i> Berg (<i>Blechrus</i>)	154	<i>semipunctata</i> Dej.	160
<i>platensis</i> Chaud. (<i>Aphelog.</i>)	156	<i>semistriatus</i> Fairm	171
<i>platensis</i> Waterh. (<i>Chlaen.</i>)	161	<i>silipes</i> Dej.	164
<i>plicicollis</i> Fairm	162	<i>simplex</i> Dej.	168
<i>pogonoides</i> Fairm	170	<i>sinuosa</i> Brull. (<i>Cicind.</i>)	150
<i>postiens</i> Dej. (<i>Anisod.</i>)	163	<i>sinuosa</i> W. Horn (<i>Cicind.</i>)	149
<i>posticus</i> Brull. (<i>Argut.</i>)	167	<i>smaragdina</i> W. Horn (<i>Cicind.</i>)	149
<i>prasinus</i> (<i>Pterost.</i>)	167	<i>smaragdina</i> W. Horn (<i>Tetrach.</i>)	146

sobrina Dej.	147	trivialis Boh.	168
soledadinus Guér.	172	trivittis Chaud.	156
Sommeri Chaud.	147	Troberti Sol.	162
speciosus Dej.	163	tueumanum Dej. (Platys.)	168
<i>splendida</i> Gory	155	tucumanus Dej. (Anisod.)	164
<i>splendidus</i> Guér.	171	tunuyanense J.-Hrp.	173
Standingeri W. Horn	149	undatus Dej.	157
stenocephalus Brull.	159	unicolor W. Horn	150
<i>Stephensi</i> Waterh.	163	unistriatus Dej. (Acupalp.)	165
striata Dej.	155	unistriatus Dej. (Peocil.)	167
striatula F.	167	univittatus J.-Hrp.	172
striatus Waterh.	162	uruguaiicus Chaud.	168
Stroebeli Steinh.	173	vagans Dej. (Calosom.)	152
subamaroides Rousseau	170	vagans Dej. (Poecil.)	167
submetallicum Waterh.	168	valdiviae Hope	151
substriatus Waterh.	162	<i>variegata</i> Dej. (<i>Cymind.</i>)	157
subsulcatus Brull. (Poecil.)	167	<i>variegatus</i> Dej. (Peronosc.)	157
<i>succincta</i> Erichs.	145	vicinus Dej.	153
suleatulus Dej. (Harpal.)	164	vilosulus Brull.	161
suleatus Chaud.	162	<i>violacea</i> Reiche (Tetrach.)	146
suturalis F. (Cerogloss.)	151	<i>violacea</i> Chaud. (Lebia)	156
suturalis Dej. (Calleida)	155	<i>violaceum</i> Brull.	163
suturata Fairm.	171	<i>violaceus</i> Waterh.	161
<i>taitensis</i> Boh.	148	<i>violatus</i> Gemm. et Har.	161
taurina Putz.	160	virescens Waterh.	150
tesselatum Brull.	173	<i>viridis</i> Tatum	146
testaceipes Blneh.	165	vittigera Dej.	156
testaceus Sol. (Monolob.)	151	<i>Waterhousi</i> Burm.	162
testaceus Blneh. (Trech.)	172	Westwoodi Waterh.	161
testudinea Klug.	158	Wienkei Rousseau	172
<i>thoracica</i> W. Horn	146	<i>xanthomelanum</i> Perty	158
trapezipenne Chaud.	152	<i>xanthophryus</i> Chaud.	154
Tremolerasi W. Horn	146	<i>xanthopleura</i> Chaud.	157
<i>tripunctata</i> Dej.	148	<i>xanthopleurus</i> Chaud.	154
trisignata Brull.	156		

PARS IV

Fam. **LUCANIDAE**

Chiasognathus Steph.

- Granti Steph. Trans. Phil. Soc. Cambr., IV, 1831, *Río Negro, Nahuel Huapí,
p. 5, pl. 1, 2.
chiloensis Less. Ill. zool. Col., 1831, pl. 24.
var. affinis Phil. An. Univ. Chile, 1859,
p. 658.

Streptocerus Fairm.

- speciosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1850, p. 53, *Río Negro, Nahuel Huapí.
pl. 1-2, f. a-b.
Dejeani Sol. Gay, Hist. Chile, V, p. 44,
pl. 13, f. 3, ♂.

Leptinopterus Hope

- erythrocnemus* Burm. Handb., V, 1847, p. 378, ♂. *Misiones, Alto
femoratus Thoms. Ann. Soc. Ent. Fr., 1862, Paraná.
p. 397.
tibialis (Klug) Nov. Act. Leop. Carol. XII,
1825, p. 431.
paranensis Parry, Trans. Ent. Soc., 1872, p. 80,
Paraná, (Argentina ?)

Sclerognathus Hope

- Bacchus Hope, Cat. Lucanid., 1845, p. 26. *Rio Negro, Nahuel Huapí,
Sclerostomus Darwini Burm. Handb., V, 1847,
p. 424.
bipunctatus Phil. An. Univ. Chile, 1859,
p. 656.
caelatus (Blnch.). *Neuquen, (Chos.
Lucanus caelatus Blnch Voy. D'Orb., 1843,
p. 194, pl. 12, f. 4.
Scortizus vittatus Burm. Handb., V, 1847,
p. 423.
variolosus Hope (Westw.) Cat. Lucan, 1845,
p. 25.

- cucullatus (Blnch.). * Neuquen (Chos-
Lucanus cucullatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, malal).
p. 194, pl. 12, f. 10.
- Fairmairei Parry, Trans. Ent. Soc. 1864, p. 61. * Neuquen, Lago
Lacar.
- femoralis (Guér.). * Río Negro (Na-
Dorcus femoralis Guér. Rev. Zool., 1839, huel Huapí),
p. 303. Neuquen, Chu-
Sclerognathus Darwini Hope, Ann. Nat. Hist., but y Santa
VIII, 1845, p. 302. Cruz (reg. Cor-
modestus Phil. An. Univ. Chile, 1859, p. 657. dillera), Tierra
del Fuego.
- Sclerostomus rufifemoralis* Curtis, Trans. Linn.
Soc. Lond., 1843, p. 456.
- rubripes* Burm. Handb., V, 1847, p. 424.
- vittatus (Eschsch.). * Neuquen.
Lucanus vittatus Eschsch. Entomogr., 1835,
p. 9.
- Lucanus rubrovittatus* Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 194, pl. 12, f. 9.

Hexaphyllum Gray

- aequinoctiale* Buquet, Ann. Soc. Ent. Fr., 1840, * Misiones, (Bom-
p. 375, ♂. pland).
Westwoodi Hope, Proc. Ent. Soc. Lond.,
1840, p. 11.
Géneros, 5 ; especies, 11.

Fam. **SCARABAEIDAE**

COPRINI

Eurysternus Dalm.

- caribaeus* Herbst, Käf., II, p. 300, pl. 19, f. 7. * Misiones, Alto
planus Dalm. Ephem. Ent., 1824, p. 10. Paraná.
parallelus Cast. Hist. Nat. Ins., II, 1840, p. 93. * Misiones.

Eudinopus Burm.

- dytiscoides* (Schreib.). * Córdoba, San
Scarabaeus dytiscoides Schreib. Trans. Linn. Luis, Catamar-

Soc., VI, 1802, p. 191, pl. 20. f. 3.
Eudinopus ateuchoides Burm. Gen. quaed.
Ins., 1840, tabula 26.

ca, Chubut, Ba-
hía Blanca.

Megathopa Eschsch.

- aeneicollis Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6), V, * Misiones (Alto
1890, p. 413. Paraná).
argentina Gillet, Ann. Soc. Ent. Belg., 1910. * Córdoba, Cata-
marca.
bicolor Guér. Rev. Zool., 1839, p. 299. * Buenos Aires, Pa-
auricollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 158, tagonia.
pl. 10, f. 3.
chalybaea Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 158. * Catamarca, Tucu-
mán.
picea Burm. Stett. Ent. Zeit., 1874, p. 120. Argentina.
punctatostriata Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 159. * Patagonia.
puncticollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 158. * Córdoba, Cata-
marca, Patago-
nia.
violacea Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 157, pl. 10, * Catamarca, Bue-
f. 2. nos Aires, Pa-
tagonia, Chu-
but.

Canthon Hoffmanns.

- atramentarius (Burm.). Catamarca, Tucu-
Coprobius atramentarius Burm. Stett. Ent. mán.
Zeit., 1873, p. 415.
bipunctatus (Burm.). * Córdoba.
Coprobius bipunctatus Burm. Stett. Ent. Zeit.
1873, p. 412.
bispinus (Germ.). * Buenos Aires, Pa-
Ateuchus bispinus Germ. Ins. Spec. Nov., I, raná.
1824, p. 97.
coeruleicollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 165. Paraná.
conformis Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 86. Argentina.
curvipes Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 33. Buenos Aires.
dives Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 131. * Salta.
edentulus Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 32. Buenos Aires,
(Pampa).
fuscorubrus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 171. * Corrientes.

- granuliceps Felsche, Deutsch. Ent. Zeit, 1910, * Buenos Aires.
p. 340.
- janthinus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 161. Córdoba, Santa
Fe, San Luis,
Paraná, Patagonia.
- Lacordairei (Cast.). * Bahía Blanca, Tu-
cumán, Patag-
onia.
- Hyboma Lacordairei* Cast. Hist. Nat. Ins., I,
 1840, p. 74.
- Canthon gemmatus* Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
 p. 160.
- latipes Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 161. * Buenos Aires.
- lituratus (Germ.). Corrientes, Entre
 Ateuchus lituratus Germ. Mag. D'Entom., I,
 1813, p. 117.
 var. *chlorophanus* Mannerh. Nouv. Mém.
 Mosc., I, 1829, p. 38.
 quadripustulatus Guér. Verh. Zool. Bot. Ver.
 Wien., V, 1855, p. 587.
- lividus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 164. * Buenos Aires.
- cupricollis* Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p.
 44.
- Coprobius semicupreus* Burm. Stett. Ent. Zeit.,
 1873, p. 413.
- mutabilis Luc. Cast. Voy. Amérique S., 1859, * Córdoba, Santa,
p. 100. Fe, Tucumán
Catamarca.
- muticus Har., Col. Hefte., 1867, p. 78. * Buenos Aires.
- opacus Boh. Res. Eugen., 1858, p. 40. * Buenos Aires, San
Luis, Tucumán.
- pilosus Felsche, Deutsch. Ent. Zeitschr., 1910, Mendoza.
p. 339.
- piluliformis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 166. Buenos Aires.
- plicatipennis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 164. Patagonia.
- fractipes* Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 101.
- principalis (Burm.). Tucumán, Cata-
 Coprobius principalis Burm. Stett. Ent. Zeit., marca, Salta.
 1873, p. 411.
- quinquemaculatus Lap. de Cast. Hist. Nat., II, * Misiones.
1840, p. 69.
- cyanopterus* Redtb. Reise Novar. Zool., II,
 1867, p. 53.
- var. *cincticollis* Luc. Voy. Cast. 1859, p. 99.

<i>sanguinicollis</i> Guér. Verh. Zool. bot. Ges.	
Wien, V, 1855, p, 586.	
Reichei Felsche, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 340.	Mendoza.
<i>rugosus</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 159.	* Salta, Tucumán,
<i>tessellatus</i> Erichs. Wiegmann. Archiv., 1847, p. 105.	Patagonia.
<i>rutilans</i> Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 69.	* Buenos Aires, Misiones.
<i>sanguineomaculatus</i> (Blnch.).	Patagonia.
<i>Tetraechma sanguineomaculata</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 168, pl. 10, f. 6.	? Mendoza.
<i>seminitens</i> Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 84.	Argentina.
<i>septemmaculatus</i> (Latr.).	* Misiones, Tucu- mán, Formosa, Chaco.
<i>Ateuchus septemmaculatus</i> Latr. Voy. Humb. et Bonpl. Obs., I, 1811, p. 180, pl. 17, f. 5.	
<i>Canthon coronatus</i> Perty, Del. Anim., art. 1830, p. 37, pl. 8, f. 1.	
<i>Ateuchus fasciatus</i> Mannerh. Nouv. Mém., I, 1829, p. 37, pl. 2, f. 1.	
<i>Coprobius histrio</i> Serv. Encycl. méthod., X, 1825, p. 352.	
<i>speculifer</i> Lap. de Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 68.	* Misiones, For- mosa.
<i>substriatus</i> Har. Berl. Ent. Zeit., 1868, p. 83.	Corrientes.
<i>tetraodon</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 162.	Córdoba.
<i>tristis</i> Har. Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 409.	* Salta, Tucumán.
<i>opacus</i> Luc. Cast. Voy. Amér. Sud., 1859, p. 97.	
<i>xanthurus</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 166.	Corrientes.

Deltochilum Eschsch.

<i>cupreicolle</i> (Blnch.).	Jujuy.
<i>Hyboma cupreicolle</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 157, pl. 10, f. 4.	
<i>Canthon cupricollis</i> Luc. Cast. Voy. Amér. S., 1859, p. 99.	
<i>irroratum</i> Lap. de Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 74.	* Chaco, Tucumán.
<i>Orbignyi</i> (Blnch.).	Corrientes.
<i>Hyboma Orbignyi</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 166.	
<i>pygmaeum</i> Gillet, Ann. Soc. Ent. Belg., 1910, p.	* Buenos Aires.
<i>rubripenne</i> Gory, Mag. Zool. Ins., 1831, pl. 37.	* Misiones.

- valgum Burm. Stett. Ent. Zeit., 1873, p. 409. * Tucumán.
variolosum Burm. Stett. Ent. Zeit., 1873, p. 409. * Formosa, Cata-
marca.

Uroxyx Westw.

- angulicollis (Boh.). ? Argentina.
Choeridium angulicollis Boh. Res. Eugen.,
1858, p. 41.
dilaticollis (Blnch.). * Buenos Aires.
Choeridium dilaticolle Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 173.
Uroxys striatus Har. Col. Hefte, III, 1868,
p. 41.
robustus (Har.). * Buenos Aires.
Choeridium robustum Har. Col. Hefte., 1868,
p. 81.

Trichillum Harold

- Heydeni Har. Col. Hefte, III, 1868, p. 52. * Paraná, Misiones,
Tucumán, En-
tre Ríos.

Canthidium Erichs.

- bituberculatum Har. Col. Hefte, I, 1867, p. 36. Buenos Aires.
breve (Germ.). * Buenos Aires,
Copris breve Germ. Ins. Spec. Nov., 1824,
p. 103.
Canthidium lugubre Har. Col. Hefte, I, 1867,
p. 39.
moestum Har. Col. Hefte, I, 1867, p. 37 y 82. ? Argentina.
prasimum (Blnch.). Corrientes.
Choeridium prasinum Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 169.

Choeridium Serv.

- apicatum Har. Col. Hefte., 1867, p. 40, ♀. Argentina.
carbonarium Har. Col. Hefte, III, 1868, p. 81. * Tucumán, Salta.

Ontherus Erichs.

- appendiculatus Mannerh. Nouv. Mém. Mosc., * Chaco, Santa Fe,
1829, p. 43. Tucumán.

- contractus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1874, p. 127. * Tucumán.
rotundatus (Blnch.). * Corrientes.
- ♂ *Copris rotundatus* Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 181.
- ♀ *Copris Polynice* Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 181.
- Ontherus quadratus* Erichs. Schomb. Reise
Guayan., III, 1848, p. 564.
- sulcator* (Fbr.). Buenos Aires,
Copris sulcator Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 27. Formosa, Mi-
Copris Nisus Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 79. siones, Córdo-
Copris ovalipennis Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 180. ba.
- Pinotus** Erichs.
- anaclypticus* (Mannerh.). * Misiones, For-
Copris anaclypticus Mannerh. Nouv. Mém.
Soc. Nat. Mose., I, 1829, p. 42. mosa.
- Copris bos* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 178.
- Copris Mannerheimi* Har. Berl. Ent. Zeit.,
1859, p. 224.
- Haroldi* Waterh. Ann. Nat. Hist. (6), VII, 1891, * Rioja, Córdoba.
p. 359.
- Nisus Oliv.* Ent., I, 3, 1789, p. 139, pl. 2, f. 17. * Chaco, Misiones,
Alto Paraná.
- nobilis* Waterh. Ann. Nat. Hist. (6), VII, 1891, * Córdoba, Tucu-
mán.
- semiaeneus* (Germ.). * Córdoba.
- Copris semiaeneus* Germ. Ins. Spec. Nov.,
1824, p. 101.
- Copris crenatipennis* Blnch. Voy. D'Orb. Col.
1843, p. 178.
- var. *Copris semicupreus* Germ. Ins. Spec.
Nov., 1824, p. 102.
- torulosus* (Eschsch.). * Nenquén, Lago
Copris torulosus Eschsch. Entom., 1822, p. 29. Lacar.
- Copris punctatissimus* Curt. Trans. Linn. Soc.,
XIX, 1845, p. 444.
- Copris valdivianus* Phil. An. Univ. Chile,
1859, p. 664.
- triangulariceps* (Blnch.) * Argentina, Cata-
Copris triangulariceps Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 177. marca.

Pinotus andicola Har. Col. Hefte, II, 1867,
p. 98.

Copris aricius Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 178.

Selenocopris Burm.

bicuspis (Germ.).	Tucumán.
<i>Copris bicuspis</i> Germ. In s. Spec. Nov., 1824. p. 101.	
<i>Pinotus Reichei</i> Har. Abeille, VI, 1869, p. 138.	
carbonaria (Mannerh.).	* Paraná, E. Ríos, Chaco santafecino, Salta.
<i>Copris carbonarius</i> Mannerh. Nouv. Mém. Mosc., I, 1829, p. 43.	
<i>Copris opacus</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 179.	
crinicollis (Germ.).	Tucumán.
<i>Copris crinicollis</i> Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 100.	
nutans (Har.).	Argentina, Entre Ríos.
<i>Pinotus nutans</i> Har. Col. Hefte, II, 1867, p. 97.	

Eueranium Brull.

arachnoides Brull. Hist. Nat., III, 1834, p. 289.	* San Juan, San Luis, Córdoba,
<i>Anomiopsis dioscorides</i> Westw. Proc. Zool. Soc. Lond., V, 1837, p. 13.	Mendoza, Catamarca, Tucumán, Río Negro, Patagonia.
<i>Pachysoma Lacordairei</i> Cast. Hist. Nat. Ins., II, 1840, p. 68.	Buenos Aires, Río Negro, Patagonia.
dentifrons (Guér.).	
<i>Psammotrupes dentifrons</i> Guér. Mag. Zool., 1838, p. 46.	
<i>Anomiopsis aelianus</i> Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 155, pl. 10, f. 1.	
planicolle Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 61.	* Buenos Aires, San Luis, Chubut.
pulvinatum Burm. Stett. Ent. Zeit., 1873, p. 405.	Córdoba.
simplicifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 608.	Santiago del Estero.

Anomiopsis Burm.

- auritus Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 63, pl. 1a, f. 5.
bilobus Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 63, pl. 1, f. 6.
cavifrons Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 63, pl. 1, f. 7.
furciferus Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 64, pl. 1, f. 8.
heteroclyptus Blñch. Voy. D'Orb., 1843, p. 156.
- San Juan, Rioja,
Catamarca.
San Juan, Rioja,
Catamarca.
* Catamarca, Men-
doza.
Córdoba, San
Luis.
* Catamarca, Entre
Ríos.

Glyphoderus Westw.

- centralis Burm. Stett. Ent. Zeit., 1873, p. 407.
monticola Burm. Berl. Ent. Zeit., 1861, p. 67, pl. 1a, f. 10.
sterquilinus Westw. Proc. Zool. Soc., V, 1837, p. 13.
- * Córdoba.
* Mendoza, Cata-
marca, Santia-
go del Estero.
* Mendoza.

Gromphas Brull.

- Lacordairei Brull. Hist. Nat. Ins. Col., III, 1834, p. 304.
inermis Har. Col. Hefte, V, 1869, p. 62.
- * Buenos Aires,
Córdoba, Mi-
siones, Chaco,
Tucumán.

Ennearabdus Lsbg.

- lobocephalus (Har.).
Onthophagus lobocephalus Har. Col. Hefte, IV, 1868, p. 84.
- Mendoza.

Bolbites Harold.

- onitoides Har. Col. Hefte, IV, 1868, p. 81.
- * Buenos Aires,
Córdoba, Rio-
ja, Tucumán,
Mendoza, Salta

Oruscatus Bates

- Davus Erichs. Wieg. Archiv, I, 1847, p. 107.
- * Tucumán (Valle
Tafí).

Phanaeus Mac Leay

- Acrisioides Mac Leay, Hor. Entom., I, 1819, p. 127. Tucumán.
Batesi Har. Col. Hefte, IV, 1868, p. 82. *Tucumán, Córdoba, Catamarca.
bonariensis Guér. Icon. Règn. anim. 1829-38, Ins. *Corrientes, Tucumán, Chaco.
p. 79.
ensifer Germ. Mag. Ent., VI, p. 147. *Formosa.
 σ *ducalis* Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 79.
faunus (Fbr.). *Chaco (Argent. ?)
Copris faunus Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 23.
imperator Chevr. Guér. Icon. Règn. anim. Ins., *Córdoba, Cata-
1829-38, p. 77, pl. 21, f. 8. marca, Mendo-
dimidiatus Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, za, Tucumán.
p. 63, pl. 15, f. 8.
Jasioides (Oliv.). *Chaco, Corrien-
Scarabaeus Jasioides Oliv. Entom., I, 3, 1789, tes, Tucumán.
p. 109, pl. 7, f. 50.
Milon Dej. Blneh. Voy. D'Orb., 1843, p. 174. *Buenos Aires.
Mimas (Linn.). *Misiones.
Scarabaeus Mimas Linn. Syst. Nat., ed. X,
1758, p. 347.
saphirinus Sturm, Cat., 1826, p. 65, pl. 2, f. 15. ♂. *Misiones, (Bom-
pland).
splendidulus (Fbr.). *Buenos Aires,
Copris splendidulus Fbr. Spec. Ins., I, 1781, Córdoba, Men-
p. 23. doza, Corrien-
Menelaus Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 82. tes, Tucumán.

Dendropemon Perty

- bahianus Har. Col. Hefte, III, 1868, p. 83. *Misiones, Alto
Paraná.

Onthophagus Latr.

- bidentatus Drap. Ann. Gén. Sc. Phys. Brux., I, *Jujuy.
1819, p. 134, pl. 7, f. 5.
hirculus Mannerh. Nouv. Mém. Mose., I, 1829, *Buenos Aires,
p. 39. Córdoba, Ju-
aeneus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 183. juy, Tucumán.
brasiliensis Har. Berl. Ent. Zeit., 1859, p. 224.

Idiostoma Arrow

hirtum Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 173.
rufum Arrow, Trans. Ent. Soc. Lond., 1904, p. 741.
Stroebeli (Steinh.).

Orphnus Stroebeli Steinh. Atti. Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, p. 556.

Pytoderus Stroebeli (Steinh.) Berg, Stett. Ent. Zeit., 1881, p. 54.

? *Idiostoma Medon* Arrow, Trans. Ent. Soc. Lond., 1904, p. 741.

Chubut.
Patagonia.
* Buenos Aires,
Bahia Blanca,
Patagonia.

Ochodaenus Serv.

campsognathus Arrow, Trans. Ent. Soc. Lond., 1904, p. 744, pl. 36, f. 2.

* Buenos Aires,
Santa Fe, San Luis.

cornutus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 174.

* Buenos Aires,
Tueumán, Santa Fe.

Coelodes Westw.

gibbus (Perty). * Formosa, Misio-

Hybosorus gibbus Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 43, pl. 9, f. 5.

nes.

Hybosorus brasiliensis Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 108.

Metachoedus de Borre

discus de Borre, Ann. Soc. Ent. Belg., 1886, p. 118. * Buenos Aires,
Chaco santa-fecino.

brunneicollis de Borre, Ann. Soc. Ent. Belg., 1886, p. 119. * Córdoba.

Chaetodus Westw.

piceus Westw. Trans. Ent. Soc., IV, 1846, p. 166, pl. 11, f. 4. * Buenos Aires.

striatus de Borre, Ann. Soc. Ent. Belg., XXX, 1886, p. 117. Argentina ?

Athyreus Mac Leay

- chalybaeatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, Argentina.
p. 242.
- excavatus* Cast. Hist. Nat. Col., II, 1840, p. 103. * Tucumán, Santia-
lanuginosus Klug, Berl. Acad., 1843, p. 28, go del Estero.
pl. 2, f. 2.
- mexicanus* Klug, Berl. Acad., 1843, p. 29,
pl. 2, f. 4.
- flavithorax* F. Lynch A. Naturalista Argent., V, * Buenos Aires,
1880, p. 146. Córdoba, Tu-
cumán.
- sexdentatus* Cast. Hist. Nat. Col., II, 1840, p. 103. * Chaco, Misiones,
Formosa.
- tridentatus* Mac Leay, Horae Ent., I, 1819, p. 124. * Misiones (fronte-
var. *castaneus* Guér. Icon. Règn. anim., ra brasilera).
1829-38, p. 83, pl. 22, f. 7.

Bolboceras Kirby

- (*Eueanthus*) *bonariensis* Klug, Berl. Acad., 1843, * Buenos Aires.
p. 52, n° 22.
- (*Eueanthus*) *sculpturatus* Mannerh. Nouv. Mém. * Catamarca, Mi-
Soc. Nat., Mosc., I, 1829, p. 44. siones.
- tucumanensis* Boucom. Bull. Soc. Ent. Fr., 1903, * Tucumán.
p. 260.

Taurocerastes Phil.

- patagonicus* Phil. Stett. Ent. Zeit., 1866, p. 116, * Patagonia, Chu-
but, Santa Cruz.
pl. 2, f. 1.

Frickius Germain

- variolosus* Germain, An. Univ. Chile, XCVII, * Neuquen, Lago
1897, p. 296. Lacar, Chubut,
Santa Cruz.

Trox Fbr.

- aeger* Guér. Icon. Règn. anim. Ins., 1829-38, p. 85, * Buenos Aires,
pl. 22, f. 9. Córdoba, Co-
rrientes, Tucu-
mán, Jujuy.

- argentinus Har. Col. Hefte IX, 1872, p. 143.
- Borrei Har. Col. Hefte IX, 1872, p. 84.
- brevicollis Eschsch. Entomogr., I, 1822, p. 12.
lachrymosus Curt. Trans. Linn. Soc., 1845,
p. 445.
- leprosus* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 188.
- bullatus Curt. Trans. Linn. Soc. XIX, 1845, p. 444.
patagonicus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 186.
- ciliatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 190. (*Lago-*
pelus Burm.)
- Candezei* Har. Col. Hefte. IX, 1872, p. 113.
- gemmiferus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 187.
var. guttifer Har. Col. Hefte. IV, 1868, p.
86.
- hemisphaericus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1876,
p. 253.
- globulatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III,
1884, p. 490.
- pampeanus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1876, p. 255.
- pastillarius Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 187.
(*Chesas* Burm.)
- pedestris Har. Col. Hefte IX, 1872, p. 128.
denticulatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 189.
- pilularius Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 113.
scaber (Linn.)
Silpha scabra Linn. Syst. Nat. ed. XII, 1767,
p. 573.
- Trox barbosus* Laich. Verz. Tyrol. Ins. I,
1781, p. 31.
- arenarius* Fbr. Mant. I, 1787, p. 18.
- Scarabaeus arenosus* Gmel. Ed. Linn. I, 4,
1788, p. 1586.
- hispidus* Payk. Faun. Suec. I, 1798, p. 81.
- trisulcatus* Curt. Trans. Linn. Soc. XIX, 1845,
p. 446.
- variolosus* Melsh. Proc. Ac. Phil. I, 1846,
p. 138.
- Buenos Aires,
Córdoba, Tucu-
mán.
- Argentina.
- * Chubut, Carmen
de Patagones.
- Rio Negro, Chu-
but, Sta. Cruz.
- * Buenos Aires, Pa-
tagonia, Men-
doza, San Luis.
- Patagonia, Men-
doza.
- * Santa Cruz, Tie-
rra del Fuego.
- Carmen de Pata-
gones, Rio IV.
- * Buenos Aires,
Córdoba, Men-
doza, Catamar-
ca, San Luis,
Rio Negro.
- Patagonia, Córdo-
ba, Rioja.
- * Argentina
Spec. cosmopl.
Argentina,
(Buenos Aires).

- suberosus Fbr. Syst. Ent. 1775, p. 31. (*Omorgus* * Buenos Aires,
Burm.).
crenatus Oliv. Ent. I, 4, 1789, p. 7, pl. 1, f. 4.
gibbus Oliv. Ent. I, 4, 1789, p. 13, pl. 2, f. 13.
ovatus Beauv. Ins. Afr. et Am., 1805, p. 175,
pl. 4, b., f. 2.
denticulatus Beauv. Ins. Afr. et Am., 1805,
p. 176, pl. 4, b. f. 8.
alternatus Say. Bost. Journ. Nat. Hist. I,
1835, p. 179.
punctatus Lec. Journ. Ac. Phil. VII, 6, 1854,
p. 215.
nobilis Wollast. Col. Hesperid., 1867, p. 93.
torpidus Har. Col. Hefte IX, 1872, p. 59. ? Buenos Aires.

Cloeotus Germ.

- aphodiooides* (Illig.) * Chaco.
Melolontha aphodiooides Illig. Wiedem. Arch.
Zool. I, 2, 1809, p. 109.
globosus (Say.) Bost. Journ. I, p. 179. Germ. Mon.
1843, p. 138. Misiones.
Macleayi (Perty) Corrientes.
Acanthocerus MacLeayi Perty, Del. Anim.
art. 1830, p. 43, pl. 9, f. 4.
pusillus Cast. Hist. Nat. Col., II, 1840, p. 114. * Tucumán.

Acanthocerus Mac Leay.

- politus* (Germ.) * Misiones.
Sphaeromorphus politus Germ. Zeitschr., IV.
1843, p. 114.

APHODIINI

Acanthaphodius A. Schmidt

- Bruchi* A. Schmidt Soc. Entomol., XXIV, 1909-10 * Río Negro, Na-
(1909), p. 67. huel Huapí.

Aphodius Illig.

- argentinensis* A. Schmidt, Not. Leyd. Mus., XXXI, * Santa Fe.
1909, p. 101.

- gracilipes Har. Berl. Ent. Zeit., 1867, p. 279.
granarius (Linn.).
Scarabaeus (Calamosternus) granarius Linn.
Syst. Nat., I, 1767, p. 547. Numerosas si-
nonímias.
- lividus* (Oliv.)
Scarabaeus (Nialus) lividus Oliv. Ent., I, 3,
1789, p. 86, pl. 26, f. 222.
S. suturalis (Fbr.) Syst. Ent., I, 1792, p. 28.
S. vespertinus Panz. Faun. Germ., 1799, p.
67, 3.
Aphodius obsoletus Fbr. Syst. Eleuth., I,
1801, p. 70.
S. bilituratus Marsh. Ent. Brit., I, 1802, p. 15.
A. discus Wiedm. Zoolog. Mag., II, 1, 1823,
p. 28.
A. cincticulus Hope, Proc. Ent. Soc. Lond.,
1846, p. 147.
spilopterus Germ. Linn. Ent. Soc. III, 1848,
p. 189.
A. scutellaris Roth, Wieg. Archiv, 1851, I,
p. 132.
A. sequens Walker, Ann. Mag. Nat. Hist. (3)
II, 1858, p. 207.
A. maculicollis Montrouz. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1860, p. 268.
S. var. limicola Panz. Faun. Germ., 1798, *Formosa.
p. 58, 6.
A. var. anachoreta Fbr. Syst. Eleuth., I,
1801, p. 74.
A. limbatus Wiedm. Germ. Mag., IV, 1821,
p. 129.
- reflexus* A. Schmidt, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, *Chubut.
p. 357.
- Richteri A. Schmidt, Stett. Ent. Zeit., 1911, p. 21. *Santa Fé, Tucu-
mán.
- rufipes* Linn. Syst. Nat., I, 1758, 353.
capitatus Geer, Mém. Ins., IV, 1774, p. 263,
pl. 10, f. 6.
- muticus* Steph. Ill. Brit. Ent., III, 1830, p. 20.
- capicola* Har. Berl. Ent. Zeit., 1862, p. 381
y 390.
- var. *oblongus* Scop. Ent. Carn., 1763, p. 8.
- Argentina.
* Spec. cosmopol.
Argentina,
Chubut, Bue-
nos Aires.
* Spec. cosmopol.
Argentina, Bue-
nos Aires, Men-
doza, Tucumán
Misiones.

juvenilis Muls. Col. Fr. Lamell., 1842. p. 272.
rufotestaceus Della Torre, Bericht. Ver. Nat.
Oberöstr., 1879, p. 109.

Didactylia D'Orb.

- flaveola* (Har.). * Buenos Aires,
Aphodius flaveolus Har. Berl. Ent. Zeit., Córdoba, Men-
1867, p. 280. doza, Catamar-
ca.
infuscatopennis A. Schmidt, Soc. Entomol., XXIV, * Buenos Aires,
1909-10 (1909), p. 12. Not. Leyd. Mus. Chaco santafe-
XXXI, 1909, p. 112. cino, Misiones,
S^{go} del Estero.

Euparia Serv.

- argentina* Har. Col. Hefte, II, 1867, p. 99. San Luis, Men-
doza.
bitubericollis A. Schmidt, Soc. Entomol., XXIV, * Buenos Aires.
1909-10 (1909), p. 44.
costulata ? Har. Col. Hefte, I, 1867, p. 82. * Chaco santafeci-
no.
excavaticollis (Blnch.). * Buenos Aires,
Oxyomus excavaticollis Blnch. Voy. D'Orb., Catamarca, S^{go}
1843, p. 184. del Estero, Co-
rrientes, Tucu-
mán.
ovalipennis Har. Col. Hefte, VIII, 1871, p. 116. * Argentina, Cór-
doba, Paraná,
Mendoza.

Ataenius Harold

- crenatostriatus* (Blnch.). * Catamarca.
Oxyomus crenatostriatus Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 184.
crenulatus A. Schmidt, Deutsch. Ent. Zeit. 1910, * Santa Fe.
p. 359.
cribricollis (Burm.). * Buenos Aires,
Euparia cribricollis Burm. Stett. Ent. Zeit., Punta Arenas.
1877, p. 411.
crenatulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883,
p. 489.
Derbesis Sol. Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 72. * Buenos Aires,

- Aphodius rubripes* Boh. Res. Eugen., 1858, p. 51. Mendoza.
- figurator Har. Col. Hefte, XI, 1874, p. 24. * Buenos Aires,
Santa Fe, Mi-
siones, Tucu-
mán, E. Ríos.
- gracilis Melsh. Proc. Ac. Phil., II, 1844, p. 137. * Buenos Aires.
- Aphodius chilensis* Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 72, pl. 16, f. 1. * Buenos Aires.
- Haroldi Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, p. 556. * Buenos Aires,
Mendoza, San
Luis, Tucu-
mán, Catamar-
ca, Formosa.
- imbricatoides A. Schmidt, Soc. Entomol., XXIV, 1909-10 (1909), p. 36. * Misiones, Buenos Aires.
- imbricatus Melsh. Proc. Acad. Phil., II, 1844, p. 136. * Tucumán, For-
mosa.
- Ataenius sordidus* Har. Col. Hefte, V, 1869, p. 103. Argentina.
- laborator Har. Col. Hefte, V, 1869, p. 102. Buenos Aires,
- luctuosus (Burm.). Mendoza.
- Euparia luctuosa* Burm. Stett. Ent. Zeit., 1877, p. 41. * Buenos Aires,
Córdoba.
- morator Har. Col. Hefte, V, 1869, p. 198. Córdoba, Entre
Ríos.
- opacus Har. Col. Hefte, I, 1867, p. 100. * Buenos Aires.
- opatrinus Har. Col. Hefte, II, 1867, p. 82. * Buenos Aires.
- opatroides (Blnch.). * Buenos Aires.
- Oxyomus opatroides* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 185. Argentina.
- picinus Har. Berl. Ent. Zeit., 1867, p. 281. * Buenos Aires,
Tucumán, Chaco, Entre Ríos,
Misiones, Co-
rrientes.
- platensis (Blnch.). * Buenos Aires,
San Luis, Co-
rrientes, Chaco, S^o del Es-
tero, Mendoza,
Catamarca.
- Oxyomus platensis* Blnch., Voy. D'Orb., 1843, p. 185.
- Ataenius integer* Har. Col. Hefte, III, 1868, p. 86.

- punctato-hirsutus A. Schmidt, Soc. Entomol., *Tucumán.
XXIV, 1909-10 (1909), p. 36.
- pusillus (Burm.). * Formosa, Chaco
Euparia pusilla Burm. Stett. Ent. Zeit., 1871, santafecino,
p. 410. Tucumán.
- simulator Har. Col. Hefte, III, 1868, p. 85. Mendoza, San
Luis, Rioja.
- Steinheili Har. Col. Hefte, XII, 1874, p. 18. * Buenos Aires.
- stercorator (Fbr.). * Argentina, Bue-
Scarabaeus stercorator Fbr. Syst. Ent., 1775, nos Aires.
p. 20.
- Oxyomus bonariensis* Klug, Preisverz. 1829,
p. 4.
- Oxyomus Heinekeni* Wollast. Ins. Mader.,
1854, p. 228.
- Aphodius?* *denominatus* Chevr. Ann. Soc.
Ent. Fr., 1864, p. 413.

Saprosites Redt.

- breviusculus Har. Col. Hefte, I, 1867, p. 81. Entre Ríos.

Psammobius Heer.

- cruentus Har. Berl. Ent. Zeit., 1867, p. 282. * San Luis, Mendo-
bidens Horn, Trans. Amer. Ent. Soc., III, za, Misiones,
1871, p. 293. Tucumán.
- placidus A. Schmidt, Stett. Ent. Zeit., 1911, p. 38. Argentina.

Pleurophorus Muls.

- parvulus Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1864, p. 415. * Tucumán.
nanus Horn (nec Degeer) Trans. Amer. Ent.
Soc., XIV, 1887, p. 96.

GLAPHYRINI

Aelopus Erichs.

- parvulus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 175. Catamarca.

Phaenognatha Hope

- Jensenii Heller, Deutsch. Ent. Zeit. I, 1908, p. 55, * Mendoza.
f. 1-3.
- minor Bruch, Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, p. * Rio Negro (Viedma).
72, fig. 1-5.
- Richteri Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 447, San Luis.

MELOLONTHINI

Astaena Erichs.

- bicolor Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit. 1911. * Tucumán.
tridentata Erichs. Wieg. Arch. I, 1847, p. 101. * Tucumán.

Haplodema Blnch.

- magellanica Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 115.
Hombr. et Jacq. Voy. Pôle Sud Zool. IV,
1842, p. 117, pl. 8, f. 9. (Brachyphylla)

Tierra del Fuego,
Estrecho de
Magallanes.

Macrosoma Hope

- castaneum Guér. Rev. Zool., 1839, p. 301.
glaciale (Fbr.)
Melolontha glacialis Fbr. Syst. Ent., 1775,
p. 35. Fairm. Miss. Scientif. Cap Horn,
VI, p. 82, pl. 1, f. 8.
Sericoides atricapilis Curt. Trans. Linn. Soc.
Lond., 1842, p. 451, pl. 41, f. 4.
S. Reichei Guér. Rev. Zool., 1839, p. 301.

Patagonia.
* Chubut, Tierra
del Fuego.

Accia Curt.

- lucida Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p.
454, pl. 41, f. 6.
picea Kolbe, Hamb. Magalh. Sammelreise Col., 1907,
p. 111.

Tierra del Fuego.

Tierra del Fuego.

Maypa Blnch.

- sylvatica Germain, Mon. Ann. Soc. Ent. Fr., 1862,
p. 730, pl. 18, f. 10. * Rio Negro, Lago
Nahuel Huapi.

viridis Sol. Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 107, pl. 17, f. 18. * Rio Negro, Lago Nahuel Huapi.

Listronyx Guér.

- antarcticus* Brenske Ann. Soc. Ent. Bel. XLIV, 1900, p. 109. — *Ibid.* Exped. antaret. Belg. Ins., p. 32, pl. II, f. 1, 3. *castaneus* Germain, Ann. Soc. Ent. Fr., 1862, p. 741, pl. 18, f. 19-22. *Faminaei* Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 144. *hirsutus* Brenske, Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, p. 110. — *Ibid.* Exped. antaret. Belg. Ins., p. 32, pl. II, f. 2, 4. *obscurus* Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864, p. 325. *testaceus* (Fbr.) *Melolontha testacea* Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 35. *nigriceps* Guér. Rev. Zool., 1839, p. 302. *melanocephalus* Hombr. et Jacq. Voy. Pôle Sud, Ins., pl. 8, f. 10.
- Patagonia, Tierra del Fuego.
Patagonia, Tierra del Fuego.
* Neuquen.
* Chubut, Tierra del Fuego.

Liogenys Guér.

- bidentulus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 243. * Rioja.
denticeps Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 167. * Córdoba.
morio Burm. Handb. IV, (2), 1855, p. 16. * Buenos Aires, Córdoba, Chaco, Patagonia.
obesus Burm. Handb. IV, (2), 1855, p. 15. * San Luis.
obscurus Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 167. * Buenos Aires, Patagonia, San Luis.
opacicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 243. Rioja.
pallens Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 167. * Chubut.
pallidicornis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 167. * Córdoba, Catamarca, Tucumán.
piliferus Burm. Handb. IV, (2), 1855, p. 16. * Catamarca.
xanthocerus Har. Col. Hefte V, 1869, p. 123. Patagonia.

Apterodema Fairm.

acuticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6), III, 1884,
p. 491.

Tierra del Fuego,
Punta Arenas.

Homalochilus Blnch.

niger Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 172.
punctatostriatus Blnch. l. c., 1850, p. 172.

Patagonia.
Patagonia.

Gama Blnch.

pallida Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 118.
squamiventris Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat. V,
1872, p. 558.

Corrientes.
San Luis, Rioja.

Philochloenia Blnch.

argentina Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, * Buenos Aires,
p. 343, pl. I-II, f. 2 a-c.
centralis Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, * Córdoba ?
p. 343, pl. I-II, f. 1, a-c.
cuyana Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, p. * Mendoza, Cata-
347, pl. I-II, f. 1a-c.
Ohausi Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, p. * Buenos Aires.
346, pl. I-II, f. 5a-c.
Piottii Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, p. * Córdoba.
344, pl. I-II, f. 3a-c.
texta Burm. Handb. IV, (2), 1855, p. 34. Misiones.
tucumana Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, * Tucumán.
p. 345, pl. I-II, f. 4 a-c,

Demodema Blnch.

Aulai Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, p. 349, * Chaco santafeci-
no.
pl. I-II, f. 7a-c.
bonariensis Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, * Buenos Aires.
p. 350, pl. I-II, f. 8a-c.
comata Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 122. Corrientes.
distincta Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVI, 1909, * Chaco santafeci-
no.
p. 351, pl. I-II, f. 9a-c.

Isonychus Mannerh.

- albocinctus Mannerh. Nouv. Mém. Mosc., I, 1869, * Buenos Aires,
p. 68. Córdoba.
Buschmanni Phil. * Neuquen, Rio Ne-
gro.
mus Burm. Handb., IV, (2), 1855, p. 45. * San Luis.

Macrodactylus Latr.

- pumilio Burm. Handb., IV, (2), 1855, p. 58. * Salta.

Dicrania Serv.

- nigriceps Guér. Icon. Règn. anim. Ins, 1843, p. 102. Corrientes.

Plectris Serv.

- lignicolor Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 126. * Buenos Aires,
Chaco santafe-
cino.

Ceraspis Serv.

- ? variabilis Burm. Handb., IV, (2), 1855, p. 94. * Misiones, Alto
Paraná.

Ancistrosoma Curtis

- vittigera Erichs. Wieg. Archiv, I, 1847, p. 103. * Tucumán, Cata-
marca.

Pachrodema Blnch.

- castanea Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 168. Patagonia.
cuprascens Burm. Handb., IV, (2), 1855, p. 260. Patagonia.
lucida Berg, Inf. ofel. Expl. Rio Negro (Patago- * Rio Negro, Salí-
nia), 1881, p. 100, pl. 2, f. 14, (sin descrip- nias Chicas.
ción).
picea Nonfr. Ent. Nachr., XX, 1894, p. 115. Patagonia.
substriata Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 135. Patagonia.

Lachnostenra Hope

- conformis (Blnch.) * Misiones (Bom-
Ancylonycha conformis Blnch. Cat. Coll. Ent. pland.
1850, p. 135.

Aeogolasia Kolbe

Michaelseni Kolbe, Hamb. Magall. Sammelreise
Col., 1907, p. 112.

Patagonia S., Tie-
rra del Fuego.

Acylochilus Ohaus

assimilis Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 177.
curvidens Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 177.

Catamarca.
* Santiago del Es-
tero.

Ottianus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 435.
strumosus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 434.

Santa Fe.
* Buenos Aires.

Castanochilus Ohaus

Bruchianus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909,
p. 436.

* Santiago del Es-
tero.

Burmeisteriellus Berg

mirabilis (Schickend.)

Burmeisteria mirabilis Schickend. Trans. Ent.
Soc. Lond., 1868, p. 101, pl. 7.

* Catamarca, Pil-
ciao, Andalga-
lá.

Miloxena Berg

Bruchiana Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 440.

* Chubut, Valle
Coreovado.

patagonica Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 440.

* Patagonia, Pam-
pa Central.

vestita Berg, Inf. ofel. Expl. Rio Negro (Patago-
nia), 1881, p. 100, pl. 2, f. 13. Ohaus, l. c.
1909, p. 439.

* Rio Negro.

RUTELINI

Anomala Samouelle

Bruchiana Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1911.

* Catamarca.

testaceipennis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 188.

* Buenos Aires ?
Chaco, Tucu-
mán, Jujuy.

Strigoderma Burm.

- sulcipennis Burm. Handb., IV, 1844, p. 316. * Salta.
var. *fulgicollis* Brême Ann. Soc. Ent. Fr.,
1844, p. 304, pl. 8, f. 6.
tucumana Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1902, p. 51. * Tucumán, Salta.

Macraspis Mac Leay

- chrysia (Linn.). * Misiones, Alto
Scarabaeus chrysia Linn. Mus. Lud. Ulr., Paraná.
1764, p. 21.
cincta (Drury), Ill. exot. Ins., III, 1782, p. 61, pl. * Misiones, Alto
44, f. 4. Paraná.
var. *bivittata* M. Leay Hor. Ent., I, 1819,
p. 57.
clavata Oliv. Ent. I, p. 72, pl. 8, f. 68. — Burm. * Misiones.
Handb. IV, 1844, p. 355.
dichroa (Mannerh.).
Antichira dichroa Mannerh. Nouv. Mém.
Mosc., I, 1829, p. 50, pl. 2, f. 4.
var. *cribrata* Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1881, * La Plata, Cór-
p. 539. doba.
tetradactyla Burm. Handb. Ent., IV, 1844,
p. 354.
festiva Burm. Handb. Ent. IV, 1844, p. 359. * Misiones, Alto
Paraná.
morio Burm. Handb. Ent. IV, 1844, p. 355. * Misiones, Chaco
brasiliensis Arrow, Proc. Zool. Soc. Lond.,
1903, vol. II, p. 256. santafecino.

Pseudomacraspis Ohaus

- affinis (Cast.). * Misiones, Iguazú.
Macraspis affinis Cast., Hist. Nat., II, 1840,
p. 118.

Rutela Latr.

- lineola Linn. Syst. Nat. ed., X, p. 350.
subsp. *ephippium* Fbr. Mant. Ins., I,, p. 29. * Tucumán, Chaco,
hespera Drury, Ill. Exot. Ins., III, p. 71, pl. Misiones.
44. f. 3.

Homonyx Guér.

- chalceus Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 214. * Tucumán, Cata-
marca, Corrien-
tes.
cupreus Guér. Rev. Zool., 1839, p. 300. * Tucumán, Salta,
? Patagonia.
elongatus (Blnch.) Sierra de Cór-
Rutela elongata Blnch. Voy. D'Orb., 1843, doba, Tucu-
p. 192, pl. 11, f. 8. mán.
fuscoaeneus Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1905, p. 313. * Córdoba, Santia-
go del Estero,
Mendoza.

Pelidnota Mac Leay

- alliacea (Germ.). * Misiones, Alto
Rutela alliacea Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, Paraná.
p. 117.
bonariensis Burm. Handb., IV, (2), 1855, p. 522. ? Buenos Aires.
crassipes Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1905, p. 319. * Misiones.
liturella (Kirby). * Misiones (Bom-
Rutela liturella Kirby, Trans. Linn. Soc., pland).
XII, 1818, p. 407.
var. *flavovittata* Perty, Del. Anim. art., 1830,
p. 49, pl. 10, f. 11.
paraguayensis F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., * Tucumán, Misio-
1904, p. 266. nes, Chaco.
pulchella (Kirby). * Misiones, Cha-
Rutela pulchella Kirby, Trans. Linn. Soc., co santafecino,
XII, 1818, p. 405, pl. 21, f. 10. Formosa.
xanthogramma Perty, Del. Anim. art., 1830,
p. 49, pl. 10, f. 9.
Sancti Jacobi Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1905, * Córdoba, Tucu-
p. 318. mán, Chaco, Mi-
siones, Santia-
go del Estero.
sordida (Germ.). * Misiones, Alto
Rutela sordida Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, Paraná, Tucu-
p. 118. mán.
testaceovirens Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 213. * Chaco.
vittipennis F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond.,
1904, p. 264.

Hoplognathus Mac Leay

Helmenreichi Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1905, Buenos Aires.
p.322.

Platycelia Burm.

- inflata Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1904, p. 286. * Tucumán, Cata-
marca, Salta.
subsp. tucumana Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1904, * Tucumán, Tafí,
p. 288. Catamarca.
limbata Ohaus, Stett. Ent. Zeit., 1904, p. 288. * Salta, Tucumán.
simplicior Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, * Tucumán (Tafí).
p. 441.

Aulacopalpus Guér.

- pilicollis (Fairm.). * Patagonia, Chu-
Tribostethes pilicollis Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1883, p. 491. but, Neuquen,
Santa Cruz, Es-
trecho Maga-
llanes.
punctatus (Fairm. et Germ.). Patagonia, Valle
Tribostethes punctatus Fairm. et Germ. Rev.
Zool., 1860, p. 268. del Lago Blan-
co, Neuquen.

Brachysternus Guér.

- angustus F. Philippi, Stett. Ent. Zeit., 1864, p. 322. * Neuquen, Lago
Lacar.
spectabilis Erichs. Wieg. Archiv, I, 1847, p. 100. * Río Negro, Na-
♂ obscurus Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864,
p. 317. huel Huapí,
Cordilleras de
♀ major Phil., l. c., 1864, p. 317. Chubut y Neu-
Philippii Germain, An. Univ., Chile, CXV,
1904, p. 481. quen.

Hylamorpha Arrow

- elegans (Burm.). * Cordill. del Neu-
Aulacopalpus elegans Burm. Handb., IV (1),
1844, p. 459. quen, Chubut y
Santa Cruz.
Callichloris perelegans Curtis, Trans. Linn.
Soc. Lond., XIX, 1845, p. 449.
♀ *rufimana* Arrow, Ann. Nat. Hist. (7), vol.,
IV, 1899, p. 368.

Leucothyreus Mac Leay

- cibratipennis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 238. * Buenos Aires,
Córdoba, Misiones, Tucumán.
dorsalis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 239. * Corrientes, Chaco, Tucumán.
femoralis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 237. * Tucumán, Chaco. Salta.
hirtus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 178. * Catamarca, Tucumán.
humilis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 239. Corrientes.
marginaticollis Blnch. Voy. D'Orb., 1837, p. 192, * Misiones, Alto
pl. 11, f. 9. Paraná.
rufipes Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 238. * Buenos Aires,
Chaco.
rugipennis Blnch. Cat. Coll. Ent., 1850, p. 238. * Chaco santafecino.
Stempelmanni Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, * Córdoba, Mendoza, Corrientes.
p. 446.

Eunanus Ohaus

- murinus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 442. * Buenos Aires.

Geniates Kirby

- Borelli Cam. Boll. Mus., Torino, IX, 1894, p. 1. * Tucumán.
cylindricus Burm. Handb., IV (1), 1844, p. 514. * Misiones.
tucumanensis Cam. Boll. Mus., Torino, IX, 1894, Tucumán.
p. 3.

Heterogeniates Ohaus

- bonariensis Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, * Buenos Aires.
p. 444.

Rhizogeniates Ohaus

- antennatus Curtis, Trans. Linn. Soc., XIX, 1845, Mendoza, Santa
p. 451, pl. 41, f. 3. Ohaus, Deutsch. Ent. Fe, Chaco.
Zeit., 1909, p. 446.
Tribostethes testaceus Steinh. Atti. Soc. Ital.
Sc. Nat., XV, 1872, p. 559.

carbonarius Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, * Buenos Aires.
p. 446.

Pseudogeniates Ohaus

Richterianus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, Buenos Aires,
p. 180. Santa Fe.

DYNASTINI

Cyclocephala Latr.

- andina Brèth. An. Mus. Nac., Buenos Aires, s. III. * Tucumán.
t. IV. 1905, p. 331, f. 2 a-d.
- laminata Burm. Handb., V, 1847, p. 57. * San Luis.
- melanocephala (Fbr.). * Misiones, Chaco,
Melolontha melanocephala Fbr. Syst. Ent., Catamarca.
1775, p. 36.
- ? var. *dimidiata* Burm. Handb., V, 1847,
p. 57.
- ? elegans Horn. Trans. Am. Ent. Soc., V,
1875, p. 143.
- metrica Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, San Luis, Río
p. 559. Cuarto, Río
- parvula* Berg, Inf. ofcl. Exped., Río Negro Negro.
(Patagonia), 1881, p. 100, pl. 2, f. 15.
- modesta Burm. Handb., V, 1847, p. 38. * Buenos Aires.
- occipitalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, Rioja.
1892, p. 244.
- paraguayensis Arrow, Proc. Zool. Soc. Lond., Alto Paraná.
1903, p. 257.
- putrida Burm. Handb., V, 1847, p. 51. * Córdoba, Mendoza,
Catamarca, Tucumán.
- scarabaeoides Burm. Handb., V, 1847, p. 39. * Catamarca, Tucumán.
- signaticollis Burm. Handb., V, 1847, p. 63. * Buenos Aires.
- testacea Burm. Handb. V, 1847, p. 57. * Catamarca.
- tucumana Brèth. An. Mus. Nac., Buenos Aires, * Tucumán.
s. III. t. IV. 1905, p. 330, f. 1 a-d.
- variabilis Burm. Handb. V, 1847, p. 44. * Misiones.
- verticalis Burm. Handb. V, 1847, p. 51. * Catamarca.

Erioscelis Burm.

- emarginata (Mannerh.). * Misiones, Chaco.
Apogonia emarginata Mannerh. Nouv. Mém.
Mosc., I, 1829, p. 54.

Dyscinetus Harold

- bidentatus (Burm.). * Buenos Aires,
Chalepus bidentatus Burm. Handb., V, 1847,
p. 81. Chaco, Salta.
fuliginosus (Burm.). * Misiones.
Chalepus fuliginosus Burm. Handb., V, 1847,
p. 78.
gagates (Burm.). * Buenos Aires.
Chalepus gagates Burm. Handb., V, 1847,
p. 81.
hydrophiloides (Burm.). * Buenos Aires,
Chalepus hydrophiloides Burm. Handb., V,
1847, p. 77. Córdoba, Chaco
santafecino, Misiones, Tu-
cumán.
luridus (Burin.). * Buenos Aires,
Chalepus luridus Burm. Handb., V, 1847,
p. 78.
rugifrons (Burm.). * Buenos Aires,
Chalepus rugifrons Burm. Handb., V, 1847,
p. 80. Córdoba, Tucu-
mán, Misiones,
Salta.

Stenocrates Burm.

- cultor Burm. Handb., V, 1847, p. 65.
laborator (Fbr.). * Chaco, Santa Fe.
Geotrupes laborator Fbr. Syst. Ent., I, 1801,
p. 18. * Misiones. Tucu-
mán, Salta.
var. *thoracicus* Eschsch. Mém. Ac. Petr., VI,
1818, p. 453.

Podalgorus Burm.

- bonariensis Burm. Handb., V, 1847, p. 118.
globosus (Burm.). * Buenos Aires.
Heteronychus globosus Burm. Handb., V, 1847,
p. 91. Buenos Aires, Tu-
cumán.

Ligyrus Burm.

- bidentulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, * Mendoza, Rioja,
1892, p. 244. Catamarca.
- Burmeisteri Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, * Buenos Aires.
1872, p. 560.
- distinctus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, * Córdoba, Rioja.
p. 244.
- humilis (Burm.). * Buenos Aires, Mi-
Heteronychus humilis Burm. Handb., V, 1847, siones.
p. 93.
- patagonus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, * Buenos Aires, Pa-
tagones, Men-
doza.
1872, p. 560.
- scarabaeinus (Perty). * Misiones, Tucu-
Cyclocephala scarabaeina Perty, Del. Anim. mán, San Luis.
art., 1830, p. 46, pl. 9, f. 5.
- villosus (Burm.). * Tucumán.
Podalonus villosus Burm. Handb., V, 1847,
p. 120.

Scaptophilus Burm.

- dasypleurus (Germ.). * Buenos Aires,
Geotrupes dasypleurus Germ. Ins. Spec. Nov. Córdoba.
1824, p. 116.
- exaratus (Burm.). * Misiones, Tucu-
Podalonus exaratus Burm. Handb., V, 1847, mán, Salta,
p. 124. Chaco santafe-
cino.
- subsp. argentinus Ohans, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, Córdoba.
p. 183.
- fabius Fairm. Rev. Mag. de Zool. (3), VI, 1878, ? La Plata.
p. 264.
- striatellus Fairm. Rev. Mag. de Zool. (3), VI, 1878, Buenos Aires,
p. 264. Entre Ríos.
- validus (Burm.). * Buenos Aires, Tu-
Podalonus validus Burm. Handb., V, 1847, cumán, Misio-
nes.
p. 125.

Eremobothynus Ohans

- cornutus (Steinh.). Bahía Blanca.
Scaptophilus cornutus Steinh. Atti Soc. Ital.

Sc. Nat. XV, 1872, p. 561. Ohaus, Deutsch.
Ent. Zeit., 1910, p. 180.

Bothynus Hope

minor Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, * Patagones, Chaco.
p. 561.

latifex Burn. Handb., V, 1847, p. 115. Buenos Aires.

Colacus Ohaus

bicolor Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 181. * Catamarca, Salta.
morio Ohaus, l. c., 1910, p. 182. Tucumán.

Thronistes Bürm.

niger (Blnch.) Patagonia.
Cratoenemis niger Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 191, pl. 11, f. 1.

Rouxi Bürm. Handb. V, 1847, p. 177. * San Luis, Mendoza.

Oryctomorphus Guér.

bimaculatus Guér. Voy. Coquille, 1830, p. 80, pl. * Neuquen, Cordilleras.
3, f. 3.
var. variegatus Guér. Mag. Zool., 1838, p. 225.
var. pictus Waterh. Newm. Entomol., 1842,
p. 281.

Diloboderus Reiche

Abderus (Sturm) * Buenos Aires, Bahía Blanca, N. Argentina.
Oryctes Abderus Sturm, Cat., 1826, p. 66, pl.
2, f. 17.
Mentor Guér. Icon. Règn. Anim., 1830, pl.
23, f. 3.

Oxyligyrus Arrow

politus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 183. * Santa Fe.

Coclosis Hope

biloba (Linn.) * Formosa.
Scarabaeus biloba Linn. Syst. Nat. I, 2, p.
544.

Hippocrates Blneh. Voy. D'Orb., 1843, p. 191,
pl. 11, f. 3.
var. bicornis Burm. Handb. V, 1847, p. 216. * Chaco santafecino,
Misiones,
Tucumán, Jujuy.

Heterogomphus Burm.

Astyanax Burm. Handb., V, 1847, p. 226. * Catamarca.
Duponti Burm. Handb. V, 1847, p. 232. * Buenos Aires,
Santa Fe, Córdoba, Chaco.
inarmatus Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 185. * Córdoba.
Pauson (Perty). * Buenos Aires.
 Scarabaeus Pauson Perty, Del. Anim. art.,
 1830, p. 45, pl. 9, f. 14.

Enema Hope

infundibulum Burm. Handb., V, 1847. p. 234. * Misiones, Alto
Paraná.
Pan (Fbr.) * Chaco, Formosa.
 Geotrupes Pan Fbr. Syst. Ent., I, 1801, p. 5.
 ♀ *Geotrupes quadrispinosus* Fbr. Spec. Ins., I,
 p. 11.
 ♀ *Scarabaeus Titornus* Perty, Del. Anim.
 art., 1830, p. 45, pl. 9, f. 12.

Strategus Hope

tridens Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr., 1859, p. 12. * Córdoba, Tucumán.
var. *Aloeus* Burm. Handb., V, 1847, p. 138.

Golofa Hope

cochlearis Ohaus, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 682. * Catamarca.
Pelagon Burm. Handb., V, 1847, p. 254. * Tucumán.

Megalosoma Kirby

Janus Felsche, Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 352. * Salta, Santiago
del Estero.

Lycophontes Bruch

Joergensenii Bruch, Rev. Mus. La Plata, XVII, * San Luis, Córdoba, Santiago del Estero.
1910, p. 73, fig. y, f. 1, 5.

Agaocephala Serv.

Mannerheimi Cast. Ann. Soc. Ent. Fr., 1832, * Misiones, Iguazú.
p. 404.

furcata Gory, Guér. Icon. Règn. Anim., p. 87,
pl. 23, f. 2.

Phileurus Latr.

affinis Burm. Handb., V, 1847, p. 58. * Buenos Aires, Misiones, Tucumán.
caviceps Kolbe, Ann. Soc. Ent. Belg.
fimbriatus Burm. Handb., V, 1847, p. 151. * Tucumán.
valgus (Fbr.). * Entre Ríos.
* Misiones.

Geotrupes valgus Fbr. Syst. Eleuth., I, 1801,
p. 18, 62. Burm. Handb. V, 1847, p. 160.
var. castaneus Lec. Proc. Ac. Phil, I, p. 304.
vervex Burm. Handb., V, 1847, p. 154. * Buenos Aires, Bahía Blanca, N. Argentina.

Trioplus Burm.

cylindricus (Mannerh.). * Misiones (Bompson).
Phileurus cylindricus Mannerh. Mém. Moscou, I, 1829, p. 47.
Phileurus sinodendroides Perty, Del. Anim. art., 1830, p. 44, pl. 9, f. 7.

CETONINI

Blaesia Burm.

atra Burm. Handb., III, 1842, p. 615. * Entre Ríos.
subrugosa Moser, Ann. Soc. Ent. Belg., 1905, * Salta, Tucumán.
p. 211.

Allorhina Burm.

- cornifrons (Gory et Perch.) * Misiones, Alto
Gymnetis cornifrons Gory et Perch. Mon. Cet. Paraná, Chaco
toines, 1833, p. 350, pl. 65, f. 3. austral, Tucumán.

Cotinis Burm.

- semiopaca Moser, Ann. Soc. Ent. Belg. 1907, * Buenos Aires,
p. 143. Mar del Plata.

Gymnetis Mac Leay

- Bruchi Moser, Deutsch. Ent. Zeit., 1910, p. 294. * Chaco santafecino.

- chalcipes Gory et Perch. Mon. Cet., 1833, p. 354, * La Plata.
pl. 71, f. 2.

- flava (Web.) * Alto Paraná.

Cetonia flava Web. Obs. Entom., 1801, p. 67.

- flavomarginata Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 193, * Santiago del Estero.
pl. 12, f. 1.

- litigiosa Gory et Perch. Mon. Cet., 1833, p. 357, * Córdoba, Mendoza,
pl. 72, f. 1. Tucumán,

- inquinita* Thoms. Typ. Ceton. Paris, 1878, Chaco, Misiones.
p. 11.

- pudibunda Burm. Rev. Soc. Farmac. Argent., 1866, * Buenos Aires, Tucumán.
p. 574.

- rufilateris Illig. Wiedm. Archiv., I, 2, p. 110, * Chaco.
pl. 1, f. 1.

- schistacea Burm. Handb., V, 1847, p. 553. * Santiago del Estero.

- undata (Oliv.) * Misiones.

Cetonia undata Oliv. Ent., I, 1789, 6, p. 84,
pl. 12, f. 123.

Gymnetis vermiculea Burm. Handb., III, 1842,
p. 283.

var. similis Burm. Handb., III, 1842, p. 296.

var. undata Gory et Perch. Mon. Cet., 1833,
p. 356, pl. 71, f. 5.

Subgen. **Hoplopyga** Thoms.

- albiventris (Gory et Perch.) * Misiones, Alto
Gymnetis albiventris Gory et Perch. Mon. Paraná.

- Cet., 1833, p. 173, pl. 75, f. 3.
♂ *Gymnetis fuscorubra* Gory et Perch. Mon.
Cet., 1833, p. 372, pl. 75, f. 5.
. ♀ *Gymnetis singularis* Gory et Perch. Mon.
Cet., 1833, p. 369, pl. 74, f. 6.
- liturata** (Oliv.) * Chaco.
Cetonia liturata Oliv. Ent., I, 6, 1789, p. 86,
pl. 12, f. 121.
Cetonia acuminata Herbst, Käf., III, 1790,
p. 259, pl. 32, f. 8.
Scarabaeus penicrusta Voet, Coleopt., I, 1806,
p. 24, pl. 5, f. 37.
spinosa Fischer, Mém. Mosc., VI, 1823, p. 259,
pl. 22, f. 5.
- reticulata** (Kirby) * Córdoba, Misio-
Cetonia reticulata Kirby, Trans. Linn. Soc.,
XII, 1818, p. 410.
Gymnetis anoguttata Gory et Perch. Mon.
Cet., 1833, p. 363, pl. 73, f. 3.
Gymnetis carbonaria Gory et Perch. Mon. Cet.,
1833, p. 366, pl. 74, f. 2.
Rudolphii Fröhlich, Naturf., 1792, 26, p. 115.
Gymnetis varia Gory et Perch. Mon. Cet.,
1833, p. 365, pl. 73, f. 6.
- Subgen. **Marmorina** Kirby
- rubida** (Gory) * Misiones, Chaco.
Gymnetis rubida Gory, Mon. Cet., 1833, p. 372,
75, f. 6, ♂.
- tigrina** (Gory et Perch.) * Buenos Aires, Ba-
Gymnetis tigrina Gory et Perch. Mon. Cet.,
1833, p. 349, pl. 69, f. 6.
Gymnetis var. albosparsa Blinch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 193, pl. 12, f. 4.
Gymnetis Stroebeli Burm. Rev. Soc. Farmac.
Argent., 1866, p. 576.
Gymnetis Fouchardi Blinch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 193, pl. 12, f. 2.

Euphoria Burm.

- lurida** (Fbr.) * Buenos Aires,
Cetonia lurida Fbr. Syst. Ent., I, 1801, p. 49.
Córdoba, Co-

- Cetonia adspersa* Web. Observ. Ent. I, 1801,
p. 71.
Cetonia fasciculata Eschsch. Entom., 1822,
p. 25.
♂ *rufescens* Gory et Perch. Mon. Cet., 1833,
p. 207.
Scarabaeus sordens Linn. Ed. Gmel., I, 4,
p. 1573.

rrientes, Men-
doza, Tucu-
mán, Catamar-
ca.

Inca Serv.

- Bomplandi (Gyllh.) * Jujuy, Misiones,
Trichius Bomplandi Gyllh. Schönh. Syn. Ins. Alto Paraná.
I, 1817, 3. App. p. 196.
Goliathus fasciatus Kirby, Trans. Linn. Soc.,
XII, 1818, p. 407.
♀ *Inca serricollis* Gory et Perch. Mon. Cet.,
1833, p. 108, pl. 14, f. 3.
♀ *Goliathus tricuspidis* Drap. Ann. Gén. phys.
Brux., III, 1819, p. 272, pl. 42, f. 4.
clathratus (Oliv.) * Misiones.
Cetonia clathratus Oliv. Journ. Hist. Nat.,
I, 1792, p. 93, pl. 6, f. 2.
Inca Fabricii Perty, Del. Anim. art., 1830,
p. 51, pl. 11, f. 3.
Inca Weberi Serv. Encycl. méth., X, p. 381.
Cetonia Inca Web. Obs. Ent., I, 1801, p. 66.
Géneros, 120 ; especies, 399.

Fam. **PASSALIDAE**

Spasalus Kaup

- crenatus (Mac Leay)
Paxillus crenatus Mac Leay, Hor. Entom. I, * Misiones.
p. 106.
Passalus puncticollis Serv. Encycl. méth. X,
p. 21. — Kaup, Mon. Passalidae, 1871,
p. 81.

Neleus Kaup

- interruptus Linn. * Misiones.
Lucanus interruptus Linn. Syst. Nat. I, 2,
p. 560.

- Passalus spectabilis* Perty, Del. Anim. art.,
1830, p. 55, pl. 11, f. 15.
unicornis (Serv.) * Misiones, Tucumán.
Passalus unicornis Serv. Encycl. méth. X,
p. 20.
P. occipitalis Eschsch. Nouv. Mém. Mosc. I,
p. 21.
P. suturalis Burm. Handb. V, 1847, p. 485.

Neleides Kaup

- anguliferus* (Perch.) * Misiones.
Passalus anguliferus Perch. Mon. Passal.
p. 75, pl. 5, f. 7.

Epiphanus Kaup

- paxilloides* Kaup, Prodr. III, Col. Hefte V, 1869, * Misiones.
p. 19.

Veturius Kaup

- cephalotes* (Serv.) * Misiones, Alto Paraná.
Passalus cephalotes Serv. Encycl. méth. X,
p. 20.
P. sinuatus Eschsch. Nouv. Mém. Mosc. I,
p. 25.
Géneros, 5 ; especies, 6.

ÍNDICE ALFABÉTICO

DE GÉNEROS Y SUBGÉNEROS DE LAS FAMILIAS LUCANIDAE, SCARABAЕIDAE
(COPRINI-CETONINI), PASSALIDAE

Acanthaphodius A. Schmidt	194	COPRINI	182
Acanthocerus M. Leay	194	<i>Copris</i>	187
Accia Curt	199	<i>Coprobius</i>	184
Aclopus Erichs.	198	<i>Cotinis</i> Burm.	214
Acylochilus Ohaus	203	<i>Cyclocephala</i> Latr.	208
Aegolasia Kolbe	203	<i>Deltocilium</i> Eschsch.	185
Agaocephala Serv	213	<i>Demodema</i> Blnch.	201
Allorhina Burm	214	<i>Dendropemon</i> Perty	190
Ancistrosoma Curt	202	<i>Dicrania</i> Serv.	202
<i>Anelyonycha</i>	202	<i>Didactylia</i> D'Orb.	196
Anomala Samouelle	203	<i>Diloboderus</i> Reiche	211
Anomiopsis Burm	289	DYNASTINI	208
APHODIINI	194	<i>Dyscinetus</i> Har.	209
Aphodius Illig	194	<i>Enema</i> Hope	212
Apterodema Fairm	201	<i>Eunearabdus</i> Lshg.	189
Astaena Erichs	199	<i>Epiphanus</i> Kaup	217
Ataenius Har	196	<i>Eremobothynus</i> Ohaus	210
Athyreus M. Leay	192	<i>Erioscelis</i> Burm	209
Aulacopalpus Guér	206	<i>Eucanthus</i> Boucom. (subg.)	192
Blaesia Burm	213	<i>Eucrautum</i> Brull	188
Bolbites Har	189	<i>Eudinopus</i> Burm	182
Bolboceras Kirby	192	<i>Eumanus</i> Ohaus	207
Bothynus Hope	211	<i>Euparia</i> Serv	196
Brachysternus Guér	206	<i>Euphoria</i> Burm	215
<i>Burmeisteria</i> Schicknd.	203	<i>Eurysternus</i> Dalm.	182
Burmeisteriellus Berg	203	<i>Frickius</i> Germain	192
<i>Callichloris</i>	206	<i>Gama</i> Blnch	201
Canthidium Erichs	186	<i>Geniates</i> Kirby	207
Canthon Hoffmanns	183	GLAPHYRINI	198
Castanochilus Ohaus	203	<i>Glyphoderns</i> Westw	189
Ceraspis Serv	202	<i>Golofa</i> Hope	212
CETONINI	213	<i>Gromphas</i> Brull	189
Chaetodus Westw	191	<i>Gymnetis</i> M. Leay	214
<i>Chalepus</i>	209	<i>Haplodema</i> Blnch	199
Chesas Burm. (subg.)	193	<i>Heterogeniates</i> Ohaus	207
Chiasognathus Steph	181	<i>Heterogomphus</i> Burm	212
Choeridium Serv	186	<i>Heteronychus</i>	210
Cloectus Germ	194	<i>Hexaphyllum</i> Gray	182
Coelodes Westw	191	<i>Homalochilus</i> Blnch	201
Coelosis Hope	211	<i>Hoinonyx</i> Guér	205
Colaeus Ohaus	211	<i>Hoplognathus</i> M. Leay	206

Hoplopyga Thoms. (subg.)	214	Pelidnota M. Leay	205
<i>Hybosorus</i>	191	Phaeognatha Hope	199
Hylamorpha Arrow	206	Phanaeus M. Leay	190
Idiostoma Arrow	191	Phileurus Latr	213
Inca Serv	216	Philochloenia Blnch	201
Isonychus Mannerh	202	Pinotus Erichs	187
Lachnosterna Hope	202	Platycocelia Burm	206
Lagopelus Burm. (subg.)	193	Plectris Serv	202
Leptinopterus Hope	181	Pleurophorus Muls	198
Leucothyreus M. Leay	207	Podalgnus Burm	209
Ligyrus Burm	210	Psammobius Har	198
Liogenys Guér	200	Pseudogeniates Ohaus	208
Listronyx Guér	200	Pseudomacraspis Ohaus	204
LUCANIDAE Fam	181	<i>Pytoderus</i> Burm	191
Lycophontes Bruch	213	Rhizogeniates Ohaus	207
Maeraspis M. Leay	204	Rutela Latr	204
Macrodactylus Latr	202	RUTELINI	203
Macrosoma Hope	199	Saprosites Redtb	198
Marmarina Kirby (subg.)	215	Scaptophilus Burm	210
Maypa Blnch	199	SCARABAEIDÆ Fam	182
Megalosoma Kirby	212	Sclerognathus Hope	181
Megathopha Eschsch	183	<i>Sclerostomus</i>	181
MELOLONTHINI	199	<i>Scortizus</i>	181
Metachoedus de Borre	191	Selenocopris Burm	188
Miloxena Berg	203	<i>Sericoides</i>	199
Neleides Kaup	217	Spasalus Kaup	216
Nelens Kaup	216	Stenocrates Burm	209
Ochodaenus Serv	191	Strategus Hope	212
Omorgus Burm. (subg.)	194	Streptocerus Fairm	181
Ontherus Erichs	186	Strigoderma Burm	204
Onthophagus Latr	190	Taurocerastes Phil	192
<i>Orphnus</i>	191	Thronistes Burm	211
Oruscatus Bates	189	<i>Tribostethes</i>	206
Oryctomorphus Guér	211	Trichillum Har	186
Oxyligyrus Arrow	211	Trioplus Burm	213
Pachrodema Blnch	202	Trox F	192
<i>Pachysoma</i> Blnch	188	Uroxys Westw	186
PASSALIDAE Fam	216	Veturius Hope	217
<i>Passalus</i>	216		

ÍNDICE ALFABÉTICO

DE ESPECIES, SUBESPECIES Y SINONIMIAS DE LAS FAMILIAS LUCANIDAE
SCARABAEIDÆ (COPRINI-CETONINI), PASSALIDAE

Abderus Sturm	211	acutiecollis Fairm	201
Aerisius M. Leay	190	adspersa Web	216
acuminata Herbst	215	aeger Guér	192

<i>aelianus</i> Blnch.	188	<i>bicolor</i> Ohaus (Colaens.)	211
<i>aeneicollis</i> Waterh.	183	<i>bicornis</i> Burm.	212
<i>aenus</i> Blnch.	190	<i>bieuspis</i> Germ.	188
<i>aequinoctiale</i> Buq.	182	<i>bidens</i> Horn.	198
<i>affinis</i> Phil. (Chiasogn.)	181	<i>bidentatus</i> Drap. (Onthoph.)	190
<i>affinis</i> Cast. (Psdomacr.)	204	<i>bidentatus</i> Burm. (Dyscinet.)	209
<i>affinis</i> Burm. (Phileur.)	213	<i>bidentulus</i> Fairm. (Liogen.)	200
<i>albiventris</i> G. et P.	214	<i>bidentulus</i> Fairm. (Ligyr.)	210
<i>albocinctus</i> Mannerh.	202	<i>bilitoratus</i> Marsh.	195
<i>albosparsa</i> Blnch.	215	<i>biloba</i> Linn.	211
<i>alliacea</i> Germ.	205	<i>bilobus</i> Burm.	189
<i>Aloeus</i> Burm.	212	<i>bimaculatus</i> Guér.	211
<i>alternatus</i> Say	194	<i>bipunctatus</i> Phil. (Sclerogn.)	181
<i>anachoreta</i> F.	195	<i>bipunctatus</i> Burm. (Canth.)	183
<i>anaealypticus</i> Mannerh.	187	<i>bispinus</i> Germ.	183
<i>andicola</i> Har.	188	<i>bituberculatum</i> Har.	186
<i>audina</i> Bréth.	208	<i>bitubericollis</i> A. Schmidt	196
<i>angulicollis</i> Boh.	186	<i>bivittata</i> M. Leay.	204
<i>auguliferus</i> Perch.	217	<i>Bomplandi</i> Gyllh.	216
<i>augustus</i> F. Phil.	206	<i>bonariensis</i> Guér. (Phanaeus.)	190
<i>anoguttata</i> G. et P.	215	<i>bonariensis</i> Klug.	192
<i>antarcticus</i> Brenske.	200	<i>bonariensis</i> Klug (<i>Oxyom.</i>)	198
<i>antennatus</i> Curt.	207	<i>bonariensis</i> Bruch (Demod.)	201
<i>aphodioides</i> Illig.	194	<i>bonariensis</i> Burm. (Pelidnt.)	205
<i>apicatum</i> Har.	186	<i>bonariensis</i> Ohaus (Heterogen.)	207
<i>appendiculatus</i> Mannerh.	186	<i>bonariensis</i> Burm. (Podalg.)	209
<i>arachnoides</i> Brull.	188	<i>Borelli</i> Cam.	207
<i>arenarius</i> F.	193	<i>Borrei</i> Har.	193
<i>arenosus</i> Guen.	193	<i>bos</i> Blnch.	187
<i>argentina</i> Gillet (Megathopa)	183	<i>brasiliensis</i> Har. (Onthoph.)	190
<i>argentina</i> Har. (Eupar.)	196	<i>brasiliensis</i> Cast. (<i>Hybos.</i>)	191
<i>argentina</i> Bruch (Philoch.)	201	<i>brasiliensis</i> Arrow (Macrasp.)	204
<i>argentinensis</i> A. Schmidt.	194	<i>breve</i> Germ.	186
<i>argentinus</i> Har. (Trox.)	193	<i>brevicollis</i> Eschsch.	193
<i>argentinus</i> Ohaus (Seaptoph.)	210	<i>breviusculus</i> Har.	198
<i>aricius</i> Blnch.	188	<i>Bruchi</i> A. Schmidt (Acauthaph.)	194
<i>assimilis</i> Ohaus	203	<i>Bruchi</i> Moser (Gymnet.)	214
<i>Astyanax</i> Burm.	212	<i>Bruchiana</i> Ohans (Milox.)	203
<i>ateuchoides</i> Burm.	183	<i>Bruchiana</i> Ohaus (Anom.)	203
<i>atra</i> Burm.	213	<i>Bruchianus</i> Ohaus (Castanoch.)	203
<i>atramentarius</i> Burm.	183	<i>brunneicollis</i> de Borre	191
<i>atricapilis</i> Curt.	199	<i>bullatus</i> Curt.	193
<i>Aulai</i> Bruch	201	<i>Buschmauni</i> Phil.	202
<i>auricollis</i> Blnch.	183	<i>Burmeisteri</i> Steinh.	210
<i>auritus</i> Burm.	189	<i>caelatus</i> Blnch.	181
<i>Bacchus</i> Hope	181	<i>campsognathus</i> Arrow.	191
<i>bahianus</i> Har.	190	<i>Candezei</i> Har.	193
<i>barbosus</i> Laich.	193	<i>capicola</i> Har.	195
<i>Batesi</i> Har.	190	<i>capitatus</i> Geer.	195
<i>bicolor</i> Guér. (Megathopa)	183	<i>carbonaria</i> Mannerh. (Selenoc.)	188
<i>bicolor</i> Ohaus (Astaea.)	199	<i>carbonaria</i> G. et P. (Gymnet.)	215

carbonarium Har.	186	cultor Burm.	209
carbonarius Ohaus	208	cuprascens Burm.	202
caribaeus Herbst	182	cupreicolle Blnch.	185
castanea Blnch.	202	cupreus Guér.	205
castaneum Guér.	199	cupricollis Har. (Canthon)	184
castaneus Guér. (Athyrr.)	192	cupricollis Lue. (Canthon)	185
castaneus German (Listron.)	200	curvidens Ohaus	203
castaneus Lec. (Phileur.)	213	curvipes Har.	183
caviceps Kolbe	213	cuyana Bruch.	201
cavifrons Burm.	189	cyanopterus Redtb.	184
centralis Burm. (Glyphod.)	189	cylindricus Burm. (Geniat.)	207
centralis Bruch (Philoch.)	201	cylindricus Mannerh. (Triopl.)	213
cephalotes Serv.	217	Darwini Burm. (Sclerost.)	181
chaleens Blnch.	205	Darwini Hope (Sclerogn.)	182
chalcipes G. et P.	214	dasypleurus Germ.	210
chalybaea Blnch.	183	Davus Erichs.	189
chalybaeatus Fairm.	192	Dejeani Sol.	181
chilensis Sol.	197	denominatus Chevr.	198
chiloensis Less.	181	denticeps Blnch.	200
chlorophanus Maunerh.	184	denticulatus Blnch. (Trox)	193
chrysis Linn.	204	denticulatus Beauv. (Trox)	194
ciliatus Blnch.	193	dentifrons Guér.	188
cineta Drury.	204	Derbesia Sol.	196
cincticollis Luc	184	dichroa Mannerh.	204
cincticulus Hope	195	dilaticollis Blnch.	186
clathratus Oliv.	216	dimidiata Burm.	208
clavata Oliv.	204	dimidiatus Sol.	190
cochlearis Ohaus	212	dioscorides Westw.	188
coeruleicollis Blnch.	183	discus de Borre (Metachoed.)	191
comata Blnch.	201	discus Wiedm. (Aphod.)	195
conformis Har. (Canth.)	183	distincta Bruch.	201
conformis Blnch. (Lachnost.)	202	distinctus Fairm.	210
contractus Burm.	187	dives Har.	183
cornifrons G. et P.	214	dorsalis Blnch.	207
cornutus Ohaus (Ochod.)	191	ducalis Cast.	190
cornutus Steinh. (Eremoboth.)	210	Duponti Burm.	212
coronatus Perty.	185	dytiscoides Schreib.	182
costulata Har.	196	edentulus Har.	183
crassipes Obaus	205	elegans Burm. (Hylamorph.)	206
crenatipennis Blnch.	187	elegans Horn (Cycloceph.)	208
crenatostriatus Blnch.	196	elongatus Blnch.	205
crenatus Fairm. (Ataen.)	196	emarginata Mannerh.	209
crenatus Oliv. (Trox.)	194	ensifer Germ.	190
crenatus M. Leay (Spasal.)	216	ephippium F.	204
crenulatus A. Schmidt (Ataen.)	196	erythrocennus Burm.	181
cribrata Waterh.	204	exaratus Burm.	210
cribratipennis Blnch.	207	excavaticollis Blnch.	196
cribricollis Burm.	196	excavatus Cast.	192
crinicollis Germ.	188	fabiuss Fairm.	210
eruentus Har.	198	Fabricii Perty.	216
cucullatus Blnch.	182	Fairmairei Parry.	182

<i>Faminaei</i> Blnch.	200	<i>hirtum</i> Ohaus (Idiost.)	191
<i>fasciatus</i> Mannerh. (<i>Ateuch.</i>)	185	<i>hirtus</i> Ohaus (Leucoth.)	207
<i>fasciatus</i> Kirby (<i>Goliath.</i>)	216	<i>hispidus</i> Payk.	193
<i>fasciculata</i> Eschsch.	216	<i>histrio</i> Serv.	185
<i>faunus</i> F.	190	<i>humilis</i> Blnch. (Leucoth.)	207
<i>femoralis</i> Guér. (<i>Sclerog.</i>)	182	<i>humilis</i> Burm. (Ligyr.)	210
<i>femoralis</i> Blnch. (Leucoth.)	207	<i>hydrophilooides</i> Burm.	209
<i>femoratus</i> Thoms.	181	<i>imbricatoides</i> A. Schmidt	197
<i>festiva</i> Burm.	204	<i>imbricatus</i> Melsh.	197
<i>figurator</i> Har.	197	<i>imperator</i> Chevr.	190
<i>fimbriatus</i> Burm.	213	<i>inarmatus</i> Ohaus	212
<i>flava</i> Web.	214	<i>Inca</i> Web.	216
<i>flaveola</i> Har.	196	<i>inermis</i> Har.	189
<i>flavithorax</i> F. Lynch A.	192	<i>inflata</i> Ohaus	206
<i>flavomarginata</i> Blnch.	214	<i>infundibulum</i> Burm.	212
<i>flavovittata</i> Perty	205	<i>infuscopennis</i> A. Schmidt	196
<i>Fouchardi</i> Blnch.	215	<i>inquinita</i> Thoms.	214
<i>fratipes</i> Har.	184	<i>integer</i> Har.	197
<i>fulgicollis</i> Brême.	204	<i>interruptus</i> L.	216
<i>fuliginosus</i> Burm.	209	<i>irroratum</i> Lap. de Cast.	185
<i>furcata</i> Gory.	213	<i>jauthinus</i> Blnch.	184
<i>furciferus</i> Burm.	189	<i>Janus</i> Felsche.	212
<i>fuscoaeneus</i> Ohaus	205	<i>Jasius</i> Oliv.	190
<i>fuseorubra</i> G. et P.	215	<i>Jensenii</i> Heller.	199
<i>fuscorubrus</i> Blnch.	183	<i>Joergensi</i> Bruch.	213
<i>gagates</i> Burm.	209	<i>juvenilis</i> Muls.	196
<i>gemmatus</i> Blnch.	184	<i>laborator</i> Har. (<i>Ataen.</i>)	197
<i>geminiferns</i> Blnch.	193	<i>laborator</i> F. (<i>Stenoer.</i>)	209
<i>gibbus</i> Perty (<i>Coelod.</i>)	191	<i>lachrymosus</i> Curt.	193
<i>gibbus</i> Oliv. (<i>Trox</i>)	194	<i>Lacordairei</i> Cast. (<i>Canth.</i>)	184
<i>glaciale</i> F.	199	<i>Lacordairei</i> Cast. (<i>Pachys.</i>)	188
<i>globosus</i> Say (<i>Cloeotus</i>)	194	<i>Lacordairei</i> Dej. (<i>Gromph.</i>)	189
<i>globosus</i> Burm. (<i>Podalg.</i>)	209	<i>laminata</i> Burm.	208
<i>globulatus</i> Fairm.	193	<i>lanuginosus</i> Klug.	192
<i>gracilis</i> Melsh.	197	<i>latifex</i> Burm.	211
<i>gracilipes</i> Har.	195	<i>latipes</i> Blnch.	184
<i>granarius</i> Linn.	195	<i>leprosus</i> Blnch.	193
<i>Granti</i> Steph.	181	<i>lignicolor</i> Blnch.	202
<i>granuliceps</i> Felsche.	184	<i>limbata</i> Ohaus.	206
<i>guttifer</i> Har.	193	<i>limbatus</i> Wiedm.	195
<i>Haroldi</i> Waterh. (<i>Pinot.</i>)	187	<i>limicola</i> Panz.	195
<i>Haroldi</i> Steinh. (<i>Ataen.</i>)	197	<i>lineola</i> L.	204
<i>Heinekeni</i> Wollast.	198	<i>litigiosa</i> G. et P.	214
<i>Helmenreichi</i> Ohaus.	206	<i>liturata</i> Oliv.	215
<i>hemisphaericus</i> Burm.	193	<i>litratus</i> Germ.	184
<i>hespera</i> Drury.	204	<i>liturella</i> Kirby.	205
<i>heteroglyptus</i> Blnch.	189	<i>lividus</i> Blnch. (<i>Canth.</i>)	184
<i>Heydeni</i> Har.	186	<i>lividus</i> Oliv. (<i>Aphod.</i>)	195
<i>Hippocrates</i> Blnch.	212	<i>lobocephalus</i> Har.	189
<i>hireulus</i> Mannerh.	190	<i>lucida</i> Curt. (<i>Accia</i>)	199
<i>hirsutus</i> Brenske	200	<i>lucida</i> Berg (<i>Pachrod.</i>)	202

<i>luctuosus</i> Burm.	197	<i>obscurus</i> Phil. (Brachyst.)	206
<i>lugubre</i> Har.	186	<i>obsoletus</i> F.	195
<i>lurida</i> F.	215	<i>occipitalis</i> Fairm. (Cycloceph.)	208
<i>luridus</i> Burm.	209	<i>occipitalis</i> Eschsch. (Passal.)	217
<i>Macleayi</i> Perty.	194	Ohausi Bruch.	201
<i>maculicollis</i> Montrouz.	195	<i>onitoides</i> Har.	189
<i>magellanaica</i> Blnch.	199	<i>opacicollis</i> Fairm.	200
<i>major</i> Phil.	206	<i>opacus</i> Boh. (Canth.)	184
<i>Mannerheimi</i> Har. (<i>Copris</i>)	187	<i>opus</i> Luc. (Canth.)	185
<i>Mannerheimi</i> Cast. (Agaoceph.)	213	<i>opus</i> Blnch. (<i>Copris</i>)	188
<i>marginaticollis</i> Blnch.	207	<i>opus</i> Har. (Ataen.)	197
<i>Medon</i> Arrow	191	<i>opatrinus</i> Har.	197
<i>melanocephala</i> F.	208	<i>opatroides</i> Blnch.	197
<i>melanocephalus</i> Hombr. et Jacq.	200	Orbignyi Blnch.	185
<i>Menelas</i> Cast.	190	Ottianus Ohaus	203
<i>Mentor</i> Guér.	211	<i>oralipennis</i> Blnch. (<i>Copris</i>)	187
<i>metrica</i> Steinh.	208	<i>ovalipennis</i> Har. (Eupar.)	196
<i>mexicanus</i> Klug	192	<i>ovatus</i> Beauv.	194
<i>Michaelseni</i> Kolbe	203	<i>pallens</i> Blnch.	200
<i>Milon</i> Dej.	190	<i>pallida</i> Blnch.	201
<i>Mimas</i> L.	190	<i>pallidicornis</i> Blnch.	200
<i>minor</i> Bruch. (<i>Phaenog.</i>)	199	<i>pampeanus</i> Burm.	193
<i>minor</i> Steinh. (<i>Bothyn.</i>)	211	Pan F.	212
<i>mirabilis</i> Schicknd.	203	<i>paraguayensis</i> F. Bates (Pelid.)	205
<i>modesta</i> Burm.	208	<i>paraguayensis</i> Arrow (Cycloceph.)	208
<i>modestus</i> Phil.	182	<i>parallelus</i> Cast.	182
<i>moestum</i> Har.	186	<i>paranensis</i> Parry	181
<i>monticola</i> Burm.	189	<i>parvula</i> Berg.	208
<i>morator</i> Har.	197	<i>parvulus</i> Chevr. (Pleuroph.)	198
<i>morio</i> Burm. (<i>Liogen.</i>)	200	<i>parvulus</i> Ohaus (Aclop.)	198
<i>morio</i> Burm. (<i>Macrasp.</i>)	204	<i>pastillarius</i> Blnch.	193
<i>morio</i> Ohaus (<i>Colaeus</i>)	211	<i>patagonica</i> Ohaus	203
<i>murinus</i> Ohaus	207	<i>patagonicus</i> Phil. (<i>Tauroe.</i>)	192
<i>mus</i> Burm.	202	<i>patagonicus</i> Blnch. (<i>Trox</i>)	193
<i>mutabilis</i> Luc.	184	<i>patagonus</i> Steinh.	210
<i>muticus</i> Har. (Canth.)	184	Pauson Perty	212
<i>muticus</i> Steph. (Aphod.)	195	<i>paxilloides</i> Kaup	217
<i>nanus</i> Horn	198	<i>pedestris</i> Har.	193
<i>niger</i> Blnch. (<i>Homalochil.</i>)	201	Pelagon Burm.	212
<i>niger</i> Blnch. (<i>Thronist.</i>)	211	<i>penicrusta</i> Voet	215
<i>nigriceps</i> Guér. (<i>Listron.</i>)	200	<i>perelegans</i> Curt.	206
<i>nigriceps</i> Guér. (<i>Dieran.</i>)	202	Philippii Germain	206
<i>Nisus</i> Cast. (<i>Copris</i>)	187	<i>picea</i> Burm. (<i>Megath.</i>)	183
<i>Nisus</i> Oliv. (<i>Pinot.</i>)	187	<i>picea</i> Kolbe (<i>Accia</i>)	199
<i>nobilis</i> Waterh. (<i>Pinot.</i>)	187	<i>picea</i> Nonfr. (<i>Pachrod.</i>)	202
<i>nobilis</i> Wollast. (<i>Trox</i>)	194	<i>piceus</i> Westw.	191
<i>nutans</i> Har.	188	<i>picinus</i> Har.	197
<i>obesus</i> Burm.	200	<i>pictus</i> Waterh.	211
<i>oblongus</i> Scop.	195	<i>pilicollis</i> Fairm.	206
<i>obseurus</i> Phil. (<i>Listron.</i>)	200	<i>piliferus</i> Burm.	200
<i>obseurus</i> Blnch. (<i>Liogen.</i>)	200	<i>pilosus</i> Felsche	184

pilularius Germ.	193	<i>rufifemoralis</i> Curt.	182
piluliformis Blnch.	184	<i>rufimana</i> Arrow	206
Piottii Bruch	201	<i>rufilateris</i> Illig.	214
placidus A. Schmidt	198	<i>rufipes</i> Linn. (Aphod.)	195
planicolle Burm.	188	<i>rufipes</i> Blnch (Lencoth.)	207
<i>planus</i> Dalm.	182	<i>rufotestaceus</i> Dalla Torre	196
platensis Blnch.	197	<i>rufum</i> Arrow (Idiost.)	191
plicatipennis Blnch.	184	<i>rugifrons</i> Burm.	209
politus Germ. (Acanth.)	194	<i>rugipennis</i> Blnch.	207
politus Ohaus (Oxylig.)	211	<i>rugosus</i> Blnch.	185
<i>Polynice</i> Blnch.	187	<i>rutilans</i> Cast.	185
prasimum Blnch.	186	<i>saphiriurus</i> Sturm.	190
principalis Burm.	184	<i>Saneti Jacobi</i> Ohaus	205
pudibunda Burm.	214	<i>saugineomaculatus</i> Blnch.	185
pulchella Kirby	205	<i>sanguinicollis</i> Guér.	185
pulvinatum Burm.	188	<i>scaber</i> L.	193
pumilio Burm.	202	<i>scarabaeinus</i> Perty	210
<i>punctatissimus</i> Curt.	187	<i>scarabaeoides</i> Burm.	208
<i>punctato-hirsutus</i> A. Schmidt	198	<i>schistacea</i> Burm.	214
<i>punctatostriata</i> Blnch.	183	<i>sculpturatus</i> Mannerh.	192
<i>punctatostriatus</i> Blnch.	201	<i>scutellaris</i> Roth.	195
<i>punctatus</i> Lee	194	<i>semiacneus</i> Germ.	187
<i>punctatus</i> Fairm. et Germ. (Aulac.).	206	<i>semicupreus</i> Burm. (<i>Coprob.</i>)	184
<i>puncticollis</i> Blnch. (Megath.).	183	<i>semicupreus</i> Germ. (<i>Copris</i>)	187
<i>puncticollis</i> Serv. (<i>Passal.</i>)	216	<i>seminitens</i> Har.	185
<i>pusillus</i> Cast. (<i>Cloeo</i>).	194	<i>semiopaca</i> Moser	214
<i>pusillus</i> Burm. (<i>Ataen.</i>)	198	<i>septemmaculatus</i> Latr.	185
putrida Burm.	208	<i>sequens</i> Walker.	195
pygmaeum Gillet	185	<i>serricollis</i> G. et P.	216
<i>quadratus</i> Erichs.	187	<i>sexdentatus</i> Cast.	192
<i>quadripustulatus</i> Guér.	184	<i>signaticollis</i> Burm.	208
<i>quadrifinosus</i> F.	212	<i>similis</i> Burm.	214
quinquemaculatus Lap. de Cast.	184	<i>simplicifrons</i> Fairm.	188
reflexus A. Schmidt	195	<i>simplicior</i> Ohaus	206
Reichei Felsche (Cauth.).	185	<i>simulator</i> Har.	198
Reichei Har. (<i>Pinot.</i>)	188	<i>singularis</i> G. et P.	215
Reichei Guér. (<i>Seric.</i>)	199	<i>sinodendroides</i> Perty	213
reticulata Kirby	215	<i>sinuatus</i> Eschsch.	217
Richteri A. Schmidt (Aphod.)	195	<i>sordens</i> L.	216
Richteri Ohaus (Phaenog.)	199	<i>sordida</i> Germ.	205
Richterianus Ohaus.	208	<i>sordidus</i> Har.	197
robustus Har.	186	<i>speciosus</i> Fairm.	181
rotundatus Blnch.	187	<i>spectabilis</i> Erichs. (<i>Brachyst.</i>)	206
Rouxi Burm.	211	<i>spectabilis</i> Perty (<i>Passal.</i>)	217
rubida Gory	215	<i>speculifer</i> Lap. de Cast.	185
rubripenne Gory	185	<i>spilopterus</i> Germ.	195
<i>rubripes</i> Burm. (<i>Sclerogn.</i>)	182	<i>spinosa</i> Fisch.	215
<i>rubripes</i> Boh. (Aphod.)	197	<i>splendidulus</i> F.	190
<i>rubrovittatus</i> Blnch.	182	<i>squamiventris</i> Steinh.	201
<i>Rudolphii</i> Fröhl.	215	<i>Steinheili</i> Har.	198
<i>rufescens</i> G. et P.	216	<i>Stempelmanni</i> Ohaus	207

stereorator F.	198	tucumana Bruch (Philoch.)	201
sterquilinus Westw.	189	tucumana Ohaus (Strigod.)	204
striatellus Fairm.	210	tucumana Ohaus (Platyc.)	206
striatus Har. (<i>Uroxys</i>)	186	tucumana Brèth. (Cycloceph.)	208
striatus de Borre (Chaetod.)	191	tucumanensis Bouen. (Bolboc.)	192
Stroebeli Steinh. (Idiost.)	191	tucumanensis Cam. (Geniat.)	207
Stroebeli Burm. (Gymnet.)	215	undata Oliv. (Gymnet.)	214
strumosus Ohaus	203	undata G. et P. (Gymnet.)	214
suberosus F.	194	unicornis Serv.	217
subrugosa Moser	213	valdivianus Curt.	187
substriata Blench	202	valgum Burm.	186
substriatus Har.	185	valgus F.	213
sulcator F.	187	validus Burm.	210
suleipennis Burm.	204	varia G. et P.	215
suturalis F. (Aphod.)	195	variabilis Burm. (Cerasp.)	202
suturalis Burm. (<i>Passal.</i>)	217	variabilis Burm. (Cycloceph.)	208
sylvatica Germain	199	variegatus Guér.	211
tessellatus Erichs.	185	variolosum Burm.	186
testacea Burm.	208	variolosus Hope (Sclerogn.)	181
testaceipennis Blench.	203	variolosus Germain (Frick.)	192
testaceovirens Blench.	205	variolosus Melsh. (Trox)	193
testaceus F. (Listron.)	200	vermicula Burm.	214
testaceus Steinh. (<i>Tribost.</i>)	207	verticalis Burm.	208
tetradactyla Burm.	204	vervex Burm.	213
tetraodon Blench.	185	vespertinus Pauz.	195
texta Burm.	201	vestita Berg.	203
thoracicus Eschsch.	209	villosus Burm.	210
tibialis Klug.	181	violacea Blench.	183
tigrina G. et P.	215	viridis Sol.	200
Titorius Perty	212	vittatus Burm. (<i>Scortiz.</i>)	181
torpidus Har.	194	vittatus Eschsch. (Selerg.)	182
torulosus Eschsch.	187	vittigera Erichs.	202
triangulariceps Blench.	187	vittipennis F. Bates.	205
tricuspid Drap.	216	Weberi Serv.	216
tridens Reiche	212	Westwoodi Hope.	182
tridentata Erichs.	199	xanthocerus Har.	200
tridentatus M. Leay	192	xanthogramma Perty	205
tristis Har.	185	xanthurus Blench.	185
trisulcatus Curt.	193		

*
PARS V

Fam. **BUPRESTIDAE**

Acherusia Cast. et Gory

Kerremansi Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., *Corrientes.
1911¹.

Polycesta Sol.

excavata Blnch. Voy. D'Orb., 1846, p. 149.

* Córdoba, Cata-
marca, Mendo-
za, Misiones.

Aemacodera Eschsch.

asperata Reed, An. Univ. Chile, XXXVIII, 1873, *Catamarca.
p. 426.

mendozana Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911. * Mendoza.
Richteri Bruch, Ms. l. c. * Misiones.
sericeiventris Bruch, Ms. l. c. * Misiones.

Tyndaris Thoms.

Lethierryi Théry, Bull. Soc. Ent. Fr., 1896, p. 105. Paraná.
patagica (Berg) * Buenos Aires,
Ptosima patagica Berg, An. Soc. Cient. Arg., Patagonia, San
1885, p. 225. — Bruch, Deutsch. Ent. Juan.
Zeit., 1909, p. 746.

Ancylotela Waterh.

oculata Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1882, p. 173. * Estrecho de Ma-
gallanes.

¹ Hago figurar las especies que he descripto últimamente, las cuales serán publicadas en uno de los próximos números de la revista mencionada.

Epistomentis Sol.

- pictus* Gory, Mon. Bupr. Suppl., IV, 1841, p. 64, * Río Negro, Lago
pl. 12, f. 64.
var. *vittatus* Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864, Nahuel Huapí,
p. 284. Neuquén.

Pelecopselaphus Sol.

- depressus* (Fbr.) * Misiones, Iguazú.
Buprestis depressus Fbr. Syst. Ent., 1774,
p. 219.
Buprestis angularis Schönh. Syn. Ins. App.,
1817, p. 119.
Buprestis sulcatus Thunb. Nov. Act. Acad.
Upsal., IX, 1827, p. 44.

Chrysesthes Sol.

- tripunctata* (Fbr.) * Misiones, Iguazú.
Buprestis tripunctata Fbr. Mant. Ins., I, 1787,
p. 179.
ambigua Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV,
1840, p. 122, pl. 21, f. 120.
Steinheili Thoms. Typ. Buprest., 1878, p. 24.

Hypoprasis Fairm. et Germ.

- Harpago* Fairm. et Germ. Rev. Mag. Zool., 1864, * Neuquén, Lago
p. 260. Lacar.
magnifica Phil. An. Univ. Chile, I, 1865,
p. 651.

Euchroma Sol.

- gigantea* (L.). * Misiones, Salta
Buprestis gigantea L. Syst. Nat., ed. X, 1758,
p. 408. entre Embarca-
Buprestis maxima L. Mus. Acad. Fridr., p. 82.
Buprestis caribana Voet, Cat. Col., ed. I,
1809, p. 92, pl. 48, f. 1. Jujuy (Venturi
Buprestis var. *Goliath* Cast. et Gory, Mon. legit.)
Bupr., I, 1836, p. 5, pl. 1, f. 2.

Euchroma columbica Mannerh. Bull. Soc.
Imp. Nat. Mosc., VIII, 1837, p. 31.
E. var. *Harperi* Sharp, Trans. Ent. Soc.
Lond., 1881, p. 293.

Halecia Cast. et Gory

caesia Gory, Mon. Bupr. Suppl., IV, 1840, p. 114, *Patagonia, (Río
pl. 20, f. 112. Aysen.)

Chalcophora Sol.

liberta (Germ.). Buenos Aires (ex-
Buprestis liberta Germ. Ins. Spec. Nov., 1824. coleec. Berg).
p. 38.

Psiloptera Sol.

Subgen. **Psiloptera** s. str.

attenuata (Fbr.). * Misiones (fronte-
Buprestis attenuata Fbr. Ent. Syst., 1794, ra brasiliensis).
p. 187.
Psiloptera filiola Chevr. Silb. Rev. Ent., V,
1838, p. 64.
pardalis (Cast. et Gory) * Misiones (Igu-
Buprestis pardalis Cast. et Gory, Mon. Bupr., zú).
I, 1836, p. 26, pl. 6, f. 26.
humerosa Chevr. Silb. Rev. Ent., V, 1838,
p. 64.

Subgen. **Lampetis** Spin.

aeneopicea (Kerr.) * Misiones, Posadas.
Psiloptera aeneopicea Kerr. Ann. Soc. Ent.
Belg., 1893, XXVII, p. 505.
argenteosparsa (Perty). * Misiones.
Buprestis argenteosparsa Perty, Delect. Anim.
art., 1830, p. 18, pl. 4, f. 10.
Baeri Keer. Mon. Buprest., T. V. 1910, p. 108. *Tucumán.
Batesi (Saund.). Buenos Aires.
Psiloptera Batesi Saund. Trans. Ent. Soc.
Lond., 1869, p. 4, pl. 1, f. 3.
callimicra (Kerr.). * Tucumán.

- Psiloptera callimicra* Kerr. Ann. Soc. Ent.
Belg., 1893, p. 506.
- corynthia* (Fairm.). * Córdoba, Mendoza,
Psiloptera corynthia Fairm. Ann. Soc. Ent. Tucumán,
Fr., 1864, p. 264. Catamarca.
- cupriventris* Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, Argentina.
p. 288.
- derosa* (Gory) Córdoba.
- Buprestis derosa* Gory, Mon. Bupr. Suppl.,
IV, 1840, p. 44, pl. 16, f. 91.
- Psiloptera marginella* Kerr. Ann. Soc. Ent.
Belg., XXXVII, 1893, p. 506.
- Desmaresti Thoms. Typ. Buprest., 1878, p. 30. * Córdoba, Mendoza,
Catamarca, Tucumán.
- dumetorum* (Gory) * Tucumán.
- Buprestis dumetorum* Gory, Mon. Buprest.
Suppl., IV, 1840, p. 90, pl. 15, f. 86.
- instabilis* (Cast. et Gory) * Chaco, Misiones.
- Buprestis instabilis* Cast. et Gory, Mon. Bupr.,
I, 1836, p. 31, pl. 8, f. 35.
- Buprestis variabilis* Mannerh. Bull. Soc. Imp.
Nat. Mosc., VIII, 1837, p. 47.
- plagiata* (Gory) * Córdoba, Mendoza,
Catamarca, Tucumán, Santiago del Estero.
La Plata.
- Buprestis plagiata* Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1840, p. 84, pl. 14, f. 80.
- Psiloptera cupreofossa* Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1864, p. 265.
- platensis* Thoms. Typ. Buprest. app. Ia, 1879, p. 10.
- tucumana* (Guér. et Perch.). * Paraná, E. Ríos,
Buprestis tucumana Guér. et Perch. Gén. Ins.,
1835, n° 2, pl. 6.
- Buprestis Lacordairei* Cast. et Gory, Mon.
Buprest., I, 1836, p. 35, pl. 8, f. 40.
- viridiaenea* (Burm.). Pampas.
- Psiloptera viridiaenea* Burm. Stett. Ent. Zeit.,
XXXIII, 1872, p. 371.

Ectinogonia Spin.

- americana* (Herbst) * Mendoza, San
Psiloptera americana Herbst, Col., IX, 1801,
p. 107, pl. 148, f. 3. Luis.

Psiloptera Germaini Fairm. Ann. Soc. Ent.

Fr., 1864, p. 266.

Buqueti Spin. Ann. Soc. Ent. Fr., 1837, p. 112. * Neuquen, Lago

Buprestis Dufouri Cast. et Gory, Mon. Bu-

Lacar.

prest., I, 1836, p. 107, pl. 27, f. 147.

denticollis (Fairm.).

* Mendoza.

Psiloptera denticollis Fairm. Ann. Soc. Ent.

Fr., 1864, p. 267.

Chalecopoecila Thoms.

Leyboldi (Steinh.).

Mendoza.

Psiloptera Leyboldi Steinh. Atti Soc. Ital. Sc.

Nat., XV, 1872, p. 563.

ornata (Gory).

* Mendoza, San

Psiloptera ornata Gory, Mon. Buprest. Suppl.,

Luis, Catamar-

IV, 1840, p. 93, pl. 16, f. 90.

ca.

Halecia elegans Phil. Stett. Ent. Zeit., 1860,

p. 145.

Psiloptera impressa Fairm. Ann. Soc. Ent.

Fr., 1864, p.

Pygicera Kerr.

scripta (Cast. et Gory).

* Río Negro, Na-

Buprestis scripta Cast. et Gory, Mon. Buprest.,

huel Huapí.

I, 1837, p. 139, pl. 34, f. 190.

Gaudichaudi Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849,

p. 479, pl. 12, f. 8.

Pterobothris Fairm. et Germ.

corrosus Fairm. et Germ. Ann. Soc. Ent. Fr., * Chubut.

1858, p. 714, pl. 15, f. 2.

Tylauchenia Burm.

compacta Berg, An. Univ. Bs. Aires, 1889, VI, Córdoba.

p. 152.

crassicollis (Cast. et Gory).

* Córdoba, Cata-

Buprestis crassicollis Cast. et Gory, Mon. Bu-

marca.

prest., I, 1837, p. 113, pl. 29, f. 156.

guttulata (Fairm.).

* Catamarca.

- Tyndaris guttulata* Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1858, p. 738.
- irrorata* (Gory).
Ptosima irrorata Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1840, p. 72, pl. 13, f. 70.
- Tyndaris attenuatus* Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1864, p. 261.
- sphaericollis* (Cast. et Gory).
Buprestis sphaericollis Cast. et Gory, Mon.
Buprest., I, 1837, p. 40, pl. 10, f. 49.
- vittipennis* Bruch, Deutsch. Ent. Zeit., 1909,
p. 747.
- Mendoza, Cór-
doba.
- Córdoba.
- * Catamarca.

Melanophila Eschsch.

- bahiana* Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 14.
- orientalis* (Burm.).
Anthaxia orientalis Burm. Stett. Ent. Zeit.,
XXIII, 1872, p. 373.
- albovilllosa* Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg., 1899,
p. 331.— Bruch, Deutsch. Ent. Zeit., 1909,
p. 747.
- * Tucumán.
* Tucumán, Chaco
· santafecino.

Trigonogenium Har.

- angulosum* (Sol.).
Trigonophorus angulosus Sol. Gay, Hist. Chi-
le, IV, 1849, p. 496, pl. 12, f. 7.
- Anthaxia ruginosa* Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1867, p. 624.
- Anthaxia rugifer* Redtb. Reise Novara Col.,
II, 1867, p. 88.
- Mendoza. Cordi-
llera,

Tetragonoschema Thoms.

- Joergensenii* Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911
- purpurascens* Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., VI,
1897, p. 15.
- undata* (Steinh.)
Pachypyga undata Steinh. Atti Soc. Ital. Sc.
Nat., XV, 1872, p. 564.
- * Mendoza.
* Catamarca, Men-
doza.
San Luis, Men-
doza.

Anthaxia Eschsch.

- Bruchi (Kerr. mss.) Bruch, Deutsch. Ent. Zeit., * Buenos Aires,
1909, p. 748. Catamarca.
concinna Mannerh. Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., * Buenos Aires,
1837, p. 88. Río Negro,
optata Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841, Neuquen.
p. 296, pl. 50, f. 391.
cupripes Fairm. et Germ. Ann. Soc. Ent. Fr., 1858, * Río Negro, Neu-
quen. 717.
marginicollis Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, * Río Negro, Neu-
quen, Chubut.
p. 502, pl. 12, f. 10.
verecunda Erichs. Nov. Act. Leop. Acad. Suppl., * Río Negro, Na-
1834, p. 229. huel Huapí.

Agrilaxia Kerr.

- brunneipennis (Kerr.). * Córdoba.
Anthaxia brunneipennis Kerr. Ann. Soc. Ent.
Belg., XLIV, 1900, p. 299.
canaliculata (Kerr.). Argentina.
Anthaxia canaliculata Kerr. Compt. Rend.
Soc. Ent. Belg., 1887, p. 6.
coriacea (Kerr.). Argentina.
Agrilus coriaceus Kerr. Compt. Rend. Soc.
Ent. Belg., 1887, p. 6.
decipiens (Burm.). Buenos Aires,
Agrilus decipiens Burm. Stett. Ent. Zeit., Córdoba.
XXXIII, 1872, p. 385.
maculicollis (Kerr.). Argentina.
Anthaxia maculicollis Kerr. Compt. Rend.
Soc. Ent. Belg., 1887, p. 6.
plana (Kerr.). * Tucumán.
Anthaxia plana Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg.,
XLIV, 1900, p. 302.
vitticollis (Gory). Buenos Aires.
Agrilus vitticollis Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1840, p. 215, pl. 35, f. 205.

Curis Cast. et Gory

- bella (Guér.). * Río Negro, Neuquen, Chubut.
Anthaxia bella Guér. Voy. Duperr. Ent., II, 1830, p. 66, pl. 2, f. 11.
- bimaculata (Gory). * Mendoza, Buenos Aires, Chaco.
Anthaxia bimaculata Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1840, p. 298, pl. 50, f. 293.
- Curis hemiptera* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXIII, 1872, p. 374.
- Anthaxia debilipennis* Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, p. 563.

Chrysobothris Eschsch.

- aurocincta Burm. Stett. Ent. Zeit., 1872, p. 382. Tucumán.
consanguinea (Cast. et Gory). Misiones (ex-co-
lee. Berg).
Colobogaster consanguinea Cast. et Gory, Mon. Buprest., vol. II, 1838, p. 10, pl. 2, f. 8.
- cordobensis Cast. et Gory, Mon. Buprest., vol. II, 1838, p. 55, pl. 10, f. 75. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1872.
- cupreipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1864, p. 262. * Córdoba, Mendoza.
Desmaresti (Cast. et Gory). * Córdoba, Santia-
go del Estero, Tucumán, Ca-
tamarca.
Buprestis Desmaresti Cast. et Gory, Mon. Bu-
prest., I, 1836, p. 34, pl. 8, f. 39.
Chrysobothris maxima Burm. Stett. Ent.
Zeit., 1872, p. 378.
Chrysobothris Lacordairei Thoms. Typ. Bu-
prest., 1878, p. 30.
- generosa Cast. et Gory, Mon. Buprest., vol. II, 1838, p. 28, pl. 6, f. 40. * Buenos Aires.
holochalcea Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXIII, 1872, p. 380.
platensis Kerr. Jahrb. Hamb. Wiss. Anst., XIX, 1902, p. 60. — Bruch, Deutsch. Ent.
Zeit., 1909, p. 749.
- laticollis Burm. Stett. Ent. Zeit., 1872, p. 379. * Misiones.
myia Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841, p. 166, pl. 28, f. 161. Patagonia.
polyspilota Burm. Stett. Ent. Zeit., 1872, p. 382. Paraná, Entre Ríos.

- rugosa* Cast. et Gory, Mon. Buprest., vol. II, 1838,
p. 54, pl. 10, f. 74.
magellanica Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV,
1841, p. 183, pl. 31, f. 179.
taciturna Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 36.
- Buenos Aires,
Córdoba, Tu-
cumán, Tierra
del Fuego.
Buenos Aires.

Actenodes Lac.

- costipennis* (Cast. et Gory). * Misiones.
Buprestis costipennis Cast. et Gory, Mon. Bu-
prest., vol. II, 1838, p. 3, pl. 1, f. 3.

Conognatha Eschsch.

- magellanica* (Fairm.). * Tierra del Fuego,
Stigmodera magellanica Fairm. Ann. Soc. Estr. de Maga-
Ent. Fr., 1884, p. 491. llanes.

Pithiscus Sol.

- Bruchi* Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Río Negro (Na-
p. 202. huel Huapí).
erratus (Fairm.). * Neuquen.
Stigmodera errata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1867, p. 627.
Stigmodera chilensis Fairm. et Germ. Ann.
Soc. Ent. Fr., 1858, p. 733, pl. 15, f. 13.
fascipennis (Kerr.). Chaco.
Conognatha fascipennis Kerr. Ann. Soc. Ent.
Belg., XLIII, p. 339.
Gounellei Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, Argentina ?
p. 201.
nigrocoeruleus Kerr. Genera insectorum, Bu- Argentina ?
prest., 1903, p. 201.
paranaënsis (Saund.). Paraná.
Conognatha paranaënsis Saund. Trans. Ent.
Soc. Lond., 1872, p. 251, pl. 6, f. 3.
principalis (Cast. et Gory., Misiones.
Stigmodera principalis Cast. et Gory, Mon.
Buprest., vol. II, 1838, p. 54, pl. 15, f. 80.
punctifer Cast. et Gory, Mon. Buprest., II,
1838, p. 65, pl. 15, f. 81.

- superbus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II,
1838, p. 66, pl. 15, f. 82.
- Klugi* Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841,
p. 137, pl. 24, f. 13.
- propinguus* (Burm.). Corrientes.
- Conognatha propingua* Burm. Stett. Ent. Zeit.,
XXXIII, 1872, p. 376.
- Dactylozodes** Chevr.
- alternans* Chevr. Silberm. Rev. Ent., V, 1838, p. 80.
- Zemina pudibunda* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839, p. 6, pl. 2, f. 9.
- Bomplandi Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911.
- Bruchi Kerr. Genera insectorum Buprest., 1903,
p. 215.
- Brullei (Cast. et Gory). * Misiones.
- Zemina Brullei* Cast. et Gory, Mon. Buprest.,
II, 1839, p. 4, pl. 2, f. 5.
- Chevrolati Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 47.
- confusa* Fairm. et Germ. Ann. Soc. Ent. Fr., 1858,
p. 273.
- Zemina conjuncta* Gory, Mon. Buprest., IV,
1841, p. 197, pl. 33, f. 189 bis.
- conjuncta* Chevr. Silberm. Rev. Ent., V, 1838, p. 52.
- Zemina vittata* Cast. et Gory, Mon. Buprest.,
II, 1839, p. 5, pl. 2, f. 6.
- Zemina bivittata* Sol. Gay, Hist. Chile, IV,
1849, p. 483.
- cuyana? Phil. Germain, A.I. Univ. Santiago de
Chile, 1907, p. 23.
- dispar* Kerr. Genera insectorum Buprest., 1903,
p. 215.
- Fairmairei Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897,
p. 46.
- humeralis* (Gory). Patagonia.
- Zemina humeralis* Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1841, p. 199, pl. 33, f. 191.
- Joergensenii Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911.
- jucundissima* (Gory). * Misiones.
- Zemina jucundissima* Gory, Mon. Buprest.
Suppl., IV, 1841, p. 198, pl. 33, f. 190.
- * Neuquen.
- Mendoza.
- Buenos Aires.
- Patagonia.
- Patagonia.
- Mendoza.
- * Tucumán.
- * Misiones.
- Patagonia.
- Argentina (Mon-
tevideo).

- Stigmodera cibricollis* Fairm. et Germ. Ann.
Soc. Ent. Fr., 1858, p. 722, pl. 15, f. 8.
- Leyboldi* Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872. Mendoza.
p. 565.
- morosa* (Cast. et Gory). Patagonia.
- Zemina morosa* Cast. et Gory, Mon. Buprest.,
II, 1839, p. 5, pl. 2, f. 7.
- picta* (Cast. et Gory). Mendoza.
- Zemina picta* Cast. et Gory, Mon. Buprest.,
II, 1839, p. 3, pl. 1, f. 3.
- Zemina rubronotata* Sol. Gay, Hist. Chile, IV,
1849, p. 486.
- Zemina cribellata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1864, p. 263.
- quadrifasciata* (Mannerh.). * Misiones, Paraná, Corrientes,
Lasionota quadrifasciata Mannerh. Bull. Soc.
Imp. Nat. Mosc., IX, 1837, p. 62. Patagonia, Men-
Dactylozodes tetrazona Chevr. Silberm. Rev.
doza.
- Ent., V, 1838, p. 80.
- Zemina Orbignyi* Cast. et Gory, Mon. Buprest.,
II, 1839, p. 3, pl. 1, f. 2.
- Zemina quadizonata* Blnch. Voy. D'Orb.,
1846, p. 150.
- Spegazzinii* Bruch, Ms. Deutsch, Ent. Zeit., 1911. * Mendoza.
- stenoloma* Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864, p. 315. Mendoza.
- tricolor* (Fairm.). * Mendoza, Neu-
Conognatha tricolor Fairm. Ann. Soc. Ent. quen.
Fr., 1864, p. 264.

Hyperantha Mannerh.

- haemorrhoa* Fairm. Rev. Zool., 1851, p. 348. * Tucumán, Cata-
marca.
- pygmaea* Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., VI, 1897, Buenos Aires.
p. 46.
- signaticollis* Desm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1843, p. 19. * Córdoba, Santia-
go del Estero.
pl. 1, f. 2.
- Stempelmanni* Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, * Córdoba, Tucu-
1889, p. 154. mán, Mendoza.
- vittaticollis* Desm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1843, p. 19, Tucumán.
pl. 1, f. 1.

Corydon H. Deyr.

aeneus Bruch, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 749. * Misiones.
nitidicollis (Cast. et Gory). * Tucumán.

Coraebus nitidicollis Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839, p. 18, pl. 4, f. 28.

Amyia Thoms.

punctipennis Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5), Paraná, Argent.? XI, 1887, p. 447.

Diadora Kerr.

argentina Bruch, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911. * Tucumán.

Amorphosoma Cast.

penicillatum (Klug). * Misiones, Iguazú.

Agrilus penicillatus Klug, Ent. Bras., vol. II, 1829, p. 429, pl. 40, f. 12.

Amorphosternus H. Deyr.

Bruchi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Tucumán, Tafí viejo. p. 256.

Stenogaster Sol.

globithorax Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841, * Salta, Jujuy. p. 201, pl. 33, f. 192.
irroratus Cast. et Gory, Mon. Buprest., vol. II, * Formosa, Misiones. 1839, p. 3, pl. 1, f. 3.

Agrilus Steph.

aenescens Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Formosa. 1903, p. 270.
anguinus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Tucumán. p. 267.
= *spiniger* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839, p. 10, pl. 2, f. 10.

- angustus (Chevr.). Corrientes.
Stenogaster angustus Chevr. Col. Mex. Cent.,
II, 1835, p. 137.
propinguus Chevr. Silberm. Rev. Ent., V,
1837, p. 95.
multinotatus Cast. et Gory, Mon. Buprest., II,
1839, p. 62, pl. 14, f. 81.
argentinus Kerr. Genera insectorum, Buprest., *Buenos Aires.
1903, p. 271.
aurocephalus Gory, Mon. Buprest., Suppl., IV, *Chaco.
1841, p. 218, pl. 36, f. 209.
bellicus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, Argentina?(Mon-
tevideo).
p. 269.
Bergi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, *Tucumán, Salta,
p. 274. Misiones.
Blanchardi Saund. Cat. Buprest., 1871, p. 115, Buenos Aires
nº 59. Patagonia.
ater Blneh. Voy. D'Orb. Ent., 1846, p. 154.
bonariensis Kerr. Genera insectorum, Buprest., *Buenos Aires.
1903, p. 270.
Bruchi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, *Tucumán.
p. 270.
Caroli Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, *Tucumán, Salta.
p. 273.
chrysostictus (Klug). *Buenos Aires,
Buprestis chrysostictus Klug, Ent. Brasil, Corrientes.
1827, p. 7, pl. 40, f. 6.
argutulus Mannerh. Bull. Soc. Imp. Nat.
Mosc., 1837, p. 109.
dilaticornis Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg. 1897, p. 86. *Misiones.
fasciatus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, *Tucumán.
p. 273.
fossifer Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, Entre Ríos?
p. 272.
foveicollis Kerr. Compt. Rend. Soc. Ent.
Belg., 1887, p. VII.
frigidus Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841, Mendoza.
p. 254, pl. 42, f. 247.
insanus Gory. l. c., 1841, p. 255, pl. 42, f. 258.
mendozanus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat.,
XV, 1872, p. 565.
fulvolineatus Kerr. Genera insectorum, Buprest., Corrientes.
1903, p. 269.

- flavolineatus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II,
1839, p. 61, pl. 13, f. 79.
- leucostictus* (Klug). * Catamarca.
Buprestis leucostictus Klug, Entom. Brasil,
1827, p. 9, pl. 40, f. 8.
- albomaculifer* Saund. Cat. Buprest., 1871,
p. 115, n° 70.
- multispinosus* (Klug). * Salta.
Buprestis multispinosus Klug, Entom. Brasil,
1827, p. 8.
- prolongatus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II,
1835, p. 9, pl. 2, f. 9.
- neuquensis* Kerr. Genera insectorum, Buprest.,
1903, p. 269. * Neuquén, Lago
Lacar.
- nobilis* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXIII, 1872,
p. 383. Tucumán.
- obscuripennis* Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV,
1841, p. 260, pl. 60, f. 253. Paraná.
- omissus* Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903,
p. 270. * Misiones, Iguazú.
- pauperculus* Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841,
p. 262, pl. 44, f. 256. * Entre Ríos.
- percautus* Kerr. Genera insectorum, Buprest.,
1903, p. 271. * Buenos Aires.
- perplexus* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXIII, 1872,
p. 386. Paraná, Entre
Ríos.
- piliferus* Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 112. Buenos Aires.
- praecipuu*s Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 60. * Misiones.
- puellus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839, p. 24,
pl. 5, f. 29. * Córdoba, Men-
doza.
- ruficollis* (Fbr.) Mant. Ins., vol. I, 1787, p. 184. Patagonia.
- rugosicollis* Blinch. Voy. D'Orb., 1846, p. 154. Patagonia.
- saltensis* Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903,
p. 267. * Salta, Tucumán.
- Shiptoni* Brueh, Ms. Deutsch. Ent. Zeit., 1911. * Tucumán.
- sulphurifer* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXIII,
1872, p. 384. Paraná, Entre
Ríos.
- thoracellus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839,
p. 59, pl. 13, f. 77. * Buenos Aires.
- squamatus* Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897,
p. 108.
- thoracicatus* Cast. et Gory, Mon. Buprest., II, 1839, * Misiones, Posas-
das.
p. 58, pl. 13, f. 16.

- tucumanus Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Tucumán, Tafí
1903, p. 267. viejo.
verutus Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 67. * Tucumán.

Geralius Harold

- distinctus Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg., XLIII, * Tucumán.
1899, p. 340.

I aragrilus Saund.

- abjunctus Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Buenos Aires.
1903, p. 296.
Bergi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Buenos Aires.
p. 296.
brasiliensis (Cast. et Gory). * Buenos Aires,
Agrilus brasiliensis Cast. et Gory, Mon. Bu-
prest., II, 1839, p. 69, pl. 15, f. 92.
Bruchi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Tucumán, Cata-
p. 296. marca.
credulus Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 54. * Salta.
sulcicollis Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Tucumán.
1903, p. 296.

Bergidora Kerr.

- picturella (Kerr.). * Buenos Aires,
Acmaeodera picturella Kerr. Compt. Rend.
Soc. Ent. Belg., 1887, p. VI. Chaco santafe-
cino.

Pachyschelus Sol.

- atratus Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg., XL, 1896, * Misiones, Posas-
p. 322. das.
Bruchi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Formosa.
p. 318.
circumscriptus Kerr. Genera insectorum, Bu- * Formosa.
prest., 1903, p. 318.
hexagonalis Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Misiones, Iguazú.
1903, p. 319.
nigerrimus Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Misiones, Alto
1903, p. 320. Paraná.

- transversus Kerr. Genera insectorum, Buprest., * Alto Paraná.
1903, p. 320.
- undularius (Burm.). * Buenos Aires.
- Brachys undularia* Burm. Stett. Ent. Zeit.,
1872, p. 387.
- vicinus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Misiones, Chaco
p. 320. santafecino.
- viridicollis Gory, Mon. Buprest. Suppl., IV, 1841, * Tucumán.
p. 343, pl. 58, f. 339.

Lius H. Deyr.

- Bruchi Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Alto Paraná,
p. 323. Iguazú.
- castor Saund. Ent. Month. Mag., vol. XIII, 1876, Paraná, Argent. ?
p. 49.
- modestus Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 141. * Misiones, Iguazú.
- pollux Saund. Ent. Month. Mag., vol. XIII, 1876, Paraná, Argent. ?
p. 48.
- tucumanus (Kerr.). * Tucumán.
- Brachys tucumanus* Kerr. Compt. Rend. Soc.
Ent. Belg., 1887, p. VI.

Brachys Sol.

- acutus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Formosa.
p. 326.
- vicinus Kerr. Genera insectorum, Buprest., 1903, * Misiones, Tucu
mán.
p. 325.

Taphrocerus Sol.

- angustus (Gory). * Salta.
- Brachys angustus* Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1841, p. 338, pl. 57, f. 333.
- argentinus Bruch, Deutsch. Ent. Zeit., 1909, * Tucumán.
p. 750.
- elongatus (Gory). * Entre Ríos.
- Brachys elongatus* Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1841, p. 327, pl. 55, f. 320.
- tenellus (Gory). * Buenos Aires.
- Brachys tenellus* Gory, Mon. Buprest. Suppl.,
IV, 1841, p. 334, pl. 56, f. 328.

Callimiera H. Deyr.

cyanea Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg. 1897, p. 146.
taciturna (Gory).

* Misiones.

* Tucumán.

Coraebus taciturnus Gory, Mon. Buprest.
Suppl., IV, 1841, p. 280, pl. 46, f. 273.

Géneros: 46 ; especies. 189.

Fam. **TRIXAGIDAE**

Troscus Latr.

Schaumi Bonv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1860, p. 352, * Buenos Aires.
pl. 8, f. 1.

Lissomus Dalm.

punctulatus Dalm. Ephem. Ent., I, 1824, p. 14. * Misiones, Alto
eribratus Eschsch. Thon Arch. Ent., II, 1, Paraná, Tucumán.
1829, p. 31.

Lacordairei Gerst. Linn. Ent., 1860, p. 143.

Géneros : 2 ; especies : 2.

Fam. **MONOMMIDAE**

Hyporragus Thoms.

Bonvouloiri Thoms. Phys., I, 2, 1867, p. 129.

Argentina ?

Géneros : 1 ; especies : 1.

Fam. **EUCNEMIDAE**

Gastraulacus Guér.

bisulcatus (Latr.).

* Formosa.

Galba bisulcata Latr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1834,
p. 133.

G. atratus Guér. Ann. Soc. Ent. Fr., 1843,
p. 188, pl. 6, f. 50-52.

Adelothyreus Bony.

flavosignatus Bony. Mon. Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, * Buenos Aires.
pl. 30, f. 1.

Pterotarsus Eschsch.

(*Lissothyreus*) *histrio* Guér. Icon. Règn. Anim., * Misiones, Alto
1830, pl. 12, f. 2 a-b. — Ann. Soc. Ent. Paraná.
Fr., 1843, p. 194.
tuberculatus Lue. Voy. Cast., 1857, p. 69.
var. brasiliensis Cast. Silb. Rev., III, p. 174.

Thylacosternus Bony.

Walkenaeri (Guér.). * Misiones.
Pterotarsus Walkenaeri Guér. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1843, p. 196, pl. 6, f. 72.

Lamesis Westw.

suturalis Westw. Tijdschr. Ent., XXVI, p. 68, pl. Argentina.
3, f. 8-9-13.

Géneros : 5 ; especies : 5.

Fam. **ELATERIDAE** ·

Adelocera Latr.

chilensis (Sol.). * Neuquen (Lago
Agrypnus chilensis Sol. Gay, Hist. Chile, V, Lacar)
1851, p. 7, pl. 13, f. 1.
vitticollis Fairm. et Germ. Rev. et Mag. Zool., * Neuquen.-
1860, p. 268.
erux R. A. et A. H. E. Phil. Stett. Ent. Zeit.,
XX, 1860, p. 247.

Dilobitarsus Latr.

lignarius Cand. Mon. Elat., I, 1857, p. 80. * Buenos Aires.

Hemirhipus Latr.

elegantissimus Cand. Elat. Nouv., III, 1881, p. 20.

var. Hougeti Cand. Elat. Nouv., IV, 1888,

p. 12. — Ann. Soc. Ent. Belg., 1889, p. 7.

fascicularis (Fbr.).

* Tucumán.

Elater fascicularis Fbr. Mant., I, 1787, p. 171.

Chalcolepidius Eschsch.

limbatus Eschsch. Thon Arch. Ent., II, 1829, p. 33. * Buenos Aires,

poreatus Oliv. Ent., II, 31, p. 14, pl. 7, f. 74.

Córdoba, Chaco,

striatus Fbr. Syst. Eleuth., II, 1790, p. 226.

Tucumán.

zonatus Eschsch. Thon Arch. Ent., II, 1829, p. 32.

* Misiones (Fronte-

ra brasiliensis).

Semiotus Eschsch.

distinctus (Herbst) Käfer, X, p. 5, pl. 159, f. 3. * Misiones.

inermis Kirby, Trans. Linn. Soc., XII, p. 383.

luteipennis Guér. Voy. Favorite, 1838, p. 20, pl. 228, f. 2. * Río Negro, Neu-

suturalis (Fbr.). * Misiones, Alto

Elater suturalis Fbr. Ent. Syst. II, 1791, p. 224.

angulatus Drury Illustr. exot. Ins., III, pl. 47, f. 5.

Crepidius Cand.

castaneus (Blnch.).

* Corrientes.

Dicrepidius castaneus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 132.

flabellifer (Erichs.). Wieg. Arch. f. Naturg., I, 1847, p. 77.

* Buenos Aires.

Heterocrepidius Guér.

marginatus Cand. Elat. Nouv., IV, 1896, p. 28.

Paraná.

rufus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, p. 566.

San Luis.

Anoplischius Cand.

- bicarinatus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 62.
brevipes Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 101.
flavescens Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 102.
mutabilis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 51.
var. *Discrepidius maculicollis* Blnch. Voy.
D'Orb., 1843, p. 132.
pubescens Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 75.
ripurus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 60.
- Misiones.
Argentina.
* Mendoza.
* Buenos Aires, Bahía Blanca.
* Buenos Aires.
* Tucumán.

Dicrepidius Eschsch.

- ramicornis (P. de Beauv.)
ramicornis P. de Beauv. Ins., I, 1805, p.
10, pl. 7, f. 3.
Dicrepidius pectinicornis Eschsch. Thon Arch.
Ent., II, 1829, p. 10.
- * Chaco, Formosa.

Ischiodontus Cand.

- crassiusculus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906,
p. 106.
fatuellus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 118.
lateralis Cand. Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, p. 84.
rubiginosus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 107.
testaceus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 56.
unicolor (Blnch.)
Dicrepidius unicolor. Blnch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 133.
D. magnicornis Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 133.
- * Tucumán.
* Argentina, Buenos Aires.
* La Plata.
Córdoba.
* Buenos Aires.
* Buenos Aires, Corrientes.

Monocrepidius Eschsch.

- abbreviatus Germ. Zeitschr. f. Ent., I, 1857, p. 229.
bellus (Say) Proced. Acad. Nat. Sc. Philad. III,
p. 168.
variegatus Steinh. Col. Heft, 1875, p. 123.
bigatus Germ. Zeitschr. f. Ent., I, 1857, p. 223.
brunnipennis Cand. Mon. Elat. II, 1859, p. 257.
cincticollis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 119.
- * Misiones.
* Buenos Aires.
Argentina.
* Buenos Aires.
Tucumán.

- decorus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 267. * Buenos Aires, Paraná, Tucumán.
- Drakei Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1896, p. 99. * Tucumán, Santiago del Estero.
- figuratus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1897, p. 100. Argentina.
- fimbriatus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 119. Mendoza.
- fuscofasciatus Eschsch. Thon. Arch. Ent., 1829, Córdoba, Corrientes, Tucumán.
p. 138.
- pugionatus* Germ. Zeitschr. f. Ent., I, 1857, p. 223.
- Germari Boh. Res. Eugen., 1858, p. 67. * Buenos Aires,
insignis Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 214. Córdoba.
- heteroderoides Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., San Luis.
XV, 1872, p. 657.
- incultus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 256. * Tucumán.
- insulsus Cand. Elat. Nouv. Fase. V, 1895, p. 26. * Santa Fe, Chaco,
Misiones.
- leucophaeatus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 201. * Salta, Tucumán,
Jujuy.
- malleatus (Germ.). * Corrientes, Salta,
Elater malleatus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, Tucumán, Chaco,
p. 50. Misiones.
- formosus* Cast. Hist. Nat. Ins., II, p. 232.
- nigrosuturalis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, Córdoba.
p. 117.
- pertusus Cand. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., 1878, Mendoza.
p. 76.
- pictus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 267. * Tucumán.
- posticus (Eschsch.). Entomogr., 1822, p. 76. * Buenos Aires.
- propinquus Cand. Elat. Nouv., V, 1895, p. 26. * Santiago del Estero.
- pseudoscalaris Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1896, * Santa Fe, Chaco,
p. 98. Catamarca, Tucumán.
- ruficornis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 114. Mendoza.
- scalaris (Germ.). * Buenos Aires,
Elater scalaris Germ. Ins. Spec. Nov., 1824.
p. 47.
- oblongo punctatus* Blnch. Voy D'Orb., 1843. Tucumán, Patagonia.
p. 135.
- truncatus Cand. Elat. Nouv., II, 1859, p. 78. Argentina ?

Aeolus Eschsch.

- basilaris Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 131.
elegantulus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 268.
lateralis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872,
p. 567.
melliculus Cand. Mon., Elat., II, 1859. p. 295, pl.
5, f. 9.
Moreleti Tarn. Col. Azores, 1860, p. 94.
var. *rubricatus* Cand. Mon. Elat., II, 1859,
p. 295.
Oberndorferi Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1903, p. 67.
pyroplabtus Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1892,
p. 61.
sordidus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 103.
tropicalis Camp. Biol. Centr. Am., III, 1895,
p. 367, pl. 16, f. 10-11.
- Misiones.
Buenos Aires.
Buenos Aires.
*Buenos Aires, Tu-
cumán.
Argentina.
*Santa Fe.
Chaco santafe-
cino.
*Buenos Aires.

Heteroderes Latr.

- caninus (Germ.).
Monocrepidius caninus Germ. Zeitschr. f. Ent.,
I, 1857, p. 231.
Laurenti Guér. Voy. Favorite, 1838, p. 31.
rufangulus (Gyllh.).
Elater rufangulus Gyllh. Schönh. Syn. Ins.
Append. p. 149.
asinus Germ. Zeitschr. f. Ent., I, 1857, p.
231.
H. patagonicus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc.
Nat., 1872, p. 568.
azoricus Tarn. Col. Azores, 1860, p. 93.
H. atlanticus Cand. Elat. Nouv., I, 1868, p. 26.
vagus Cand. Elat. Nouv., V, 1895, p. 32.
- * Catamarca.
* Córdoba, Tucu-
mán, Chaco.
* Buenos Aires, Pa-
tagonia, Men-
doza, San Luis.
* Buenos Aires,
Córdoba, Salta,
Tucumán.

Drasterius Eschsch.

- pictus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872,
p. 568.
- * Buenos Aires.

pullatus Cand. Mon. Elat., II, 1859, p. 432.

* Buenos Aires, Patagonia.

Grammophorus Sol.

Bruchi Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 71.

* Río Negro, Neuquen.

Megapenthes Kiesw.

flavipes Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 135.

* Mendoza.

Physorrhinus Eschsch.

erythrocephalus (Fbr.).

* Tucumán.

Elater erytrocephalus Fbr. Syst. Eleuth., II, 1791, p. 241.

Anchastomorphus Camp.

phedrus (Cand.) Mon. Elat., II, 1859, p. 401.

* Santiago del Estero.

var. Anchastus crux-nigra Fleut. Ann. Soc.

Ent. Belg., 1895, p. 170.

var. A. Grouvellei Fleut. l. c. 1895, p. 170.

Pomachilius Eschsch.

bipartitus Cand. Elat. Nouv., VI, 1896, p. 50.

Chaco.

centralis Cand. Elat. Nouv., VI, 1896, p. 50.

Chaco.

crassiusculus Cand. Mon. Elat., III, 1860, p. 29.

* Buenos Aires, Tucumán.

fulvescens Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 73.

* Buenos Aires.

granulipennis Cand. Mon. Elat., III, 1860, p. 39.

* Tucumán.

subfasciatus (Germ.).

* Formosa.

Elater subfasciatus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 50.

Stibadoderus Burm.

murinus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 272.

Patagonia, Santa Cruz.

Parapomachilius Schw.

cosmesoides Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. * Mendoza.
140.

Agrypnella Camp.

squamifer (Cand.).

Cryptohypnus squamifer Cand. Elat. Nouv., I,
1868, p. 38.

Heterostethus pictus Schw. Deutsch. Ent. Zeit.,
1896, p. 147.

Hypnoides Steph.

magellanicus (Em. Blneh.).

Tierra del Fuego.

Agriotes magellanicus Em. Blneh. Voy. Pôle
Sud, 1853, p. 90, pl. 6, f. 12.

Corymbites fuegensis Fairn. Naturaliste, 1885,
p. 11. — Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 46.

Monadicus Cand.

Bruchi Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 142.

* Buenos Aires.

Aptopus Eschsch.

agrestis (Erichs.).

* Chaco, Misiones.

Cardiophorus agrestis Erichs. Zeitschr. f.
Ent., vol. II, 1840, p. 331.

angusticollis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, Mendoza.
p. 143.

Horistonotus Cand.

Bruchi (Schw.).

* Salta, Tucumán.

Triplonychus Bruchi Schw. Deutsch. Ent.
Zeit., 1906, p. 144.

canescens Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV,
1872, p. 568.

San Luis, Mendo-
za.

castaneus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV,
1872, p. 569.

* Mendoza, S. Luis,
Catamarca.

exoletus Erichs.

* Corrientes.

- Cardiophorus exoletus* Erichs. Zeitschr. f. Ent., vol. II., 1840, p. 325.
farinosus Cand. Mém. Soc. Zool. Fr., IV, 1891, p. Gran Chaco.
500. pl. 4, f. 2-3.
luteus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 145. * Mendoza.
nigricollis Schw. Stett. Ent. Zeit., 1902, p. 265. * Tucumán.
piceus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 146. Buenos Aires.
tumidicollis Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. Mendoza.
145.

Esthesopus Eschsch.

- hepaticus* (Erichs.). * Tucumán.
Cardiophorus hepaticus Erichs. Zeitschr. f. Ent., II, 1840, p. 336.
humeralis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, San Luis.
p. 569.

Pyrophorus Illig.

- boops* Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, p. 69. Corrientes.
grossicollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 141.
Bruchi Cand. Elat. Nouv., VI, 1895, p. 66. * Chaco (Córdoba falso).
candelarius Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, * Misiones.
p. 59.
P. diffusus Germ. Zeitschr. f. Entom., III,
1842, p. 61 ♂.
Elater ignitus Eschsch. Thon Arch. Ent., II,
1829, p. 32.
candens Germ. Zeitschr. f. Entom., II, 1842, p. 65. * Corrientes, Entre
planicollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 143 ♂. Rios.
var. observator Germ. Zeitschr. f. Entom., III,
1842, p. 64.
Candezei Fauv. Bull. Soc. Hist. Nat. Norm., IV, * Corrientes.
p. 11.
clarus Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842. p. 18. * Andes? Argenti-
angustus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 139. na.
crassus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 141, Buenos Aires.
foveolatus Germ. Zeitschr. f. Ent., III, 1842, p. 63. Buenos Aires.
Germari Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 48, pl. 1, * Córdoba, Cata-
f. 3. marca, Tucu-
mán, Chaco.

- illuminans Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, Argentina.
p. 30.
- fulvotomentosus* Blnch. Voy. D'Orb., 1843,
p. 139.
- helvolus* Germ. Zeitschr. f. Ent., 1842, p. 28.
- Janus** (Herbst). * Chaco santafeci-
- Elater Janus* Herbst, Naturs. d. Käfer, Vol. no.
X, 1851, p. 16.
- Elater speculator* Illig. Mag. Gesell. Nat.
Freund. Berlin, I, 1807, p. 147 ♂.
- minor* Voet, Col. vol. I, pl. 43, f. 17 ♀.
- leporinus** Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 47. Mendoza.
- lineatus** Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 62. Argentina.
- lucernula** (Illig.). * Misiones.
- Elater lucernula* Illig. Mag. Gesell. Nat.
Freund. Berlin, I, 1807, p. 147.
- luculentus** Germ. Zeitschr. f. Ent., III, 1842, p. 46. * Misiones.
- facifer* Germ. l. c. 1842, p. 48.
- nyctolampis** Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, * Buenos Aires,
p. 54. Córdoba, Co-
gibbicollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 142. rrientes.
- nyctophanus** Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, Buenos Aires.
p. 12.
- Elater noctilucus* Eschsch. Thon Arch., II,
1829, p. 32.
- nyctophilus** Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, Buenos Aires.
p. 51.
- ocellatus** Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, p. 49. * Mendoza.
- variolosus* Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p.
29, pl. 14, f. 5.
- conicicollis* Fairm. et Germ. Col. Chile, 1860,
p. 5.
- Ortizi** Cand. Mém. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 500, pl. 4, Chaco.
f. 1.
- parallelus** Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, * Buenos Aires,
p. 45. Córdoba, Chaco.
- rubripes* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 140.
- pellucens** (Eschsch.). Chaco, Catamar-
Elater pellucens Eschsch. Thon Arch. Ent., ca.
II, 1829, p. 32.
- luscus* Cand. Elat. Nouv., IV, 1889, p. 47.
- perspicillatus** Germ. Zeitschr. f. Ent., 1842, p. 54. Buenos Aires.
- phosphoreus** (Linn.). * Tucumán.

- Elater phosphoreus* Linn. Syst. Nat., I, 1842,
p. 652.
cinerarius Germ. Zeitschr. f. Ent., III, 1842,
p. 65.
punctatissimus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 138. *Buenos Aires.
elongatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 137 ♂. Córdoba, Tucumán.
laticollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 138 ♀.
pyrophanus (Illig.). Argentina.
Elater pyrophanus Illig. Mag. Gesell. Nat. Freund. Berlin, 1807, p. 149.
Elater angusticollis Eschsch. Thon Arch. Entom., I, (2) 1829, p. 32.
P. pyrrhoderus Germ. Zeitschr. f. Ent., III, 1842, p. 37.
Elater lucens Illig. Mag. Gesell. Nat. Freund. Berlin, I, 1807, p. 150.
Elater acuminatus Eschsch. Thon Arch. Entom., I, 1829, p. 32.
P. quadraticollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 140,
P. lusciosus Germ. Zeitschr. f. Entom., III, 1842, p. 39.
P. acutipennis Cast. Hist. Nat. Anim. art., I, 1835, p. 236.
Elater quadricollis Eschsch. Thon Arch. Ent., I, (2) 1829, p. 32.
pyrotis Germ. Zeitschr. f. Ent., III, 1842, p. 42. Argentina.

Hifoides Schw.

- semiotides* (Schw.). Rio Negro (Nahuel Huapí).
Pyrophorus semiotides Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1906, p. 154.

Ludius Eschsch.

- canaliculatus* (Fairm.)¹.
Deromecus canaliculatus Fairm. Naturaliste, 1885, p. 11. — Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 45.

¹ Según Fleutiaux, esta especie debe pertenecer al género *Corymbites* el cual figura en *Gen. Insectorum*, Elat. 1906, p. 220 como sinónimo del gén. *Ludius* Eschsch.

Corymbites Fleutiaux, Rev. chilena de Hist.
Nat., 1907, p. 215.

Tibionema Sol.

abdominalis (Guér.). * Neuquen.

Alaus abdominalis Guér. Voy. Favorite,
Mag. Zool., 1839, p. 21, pl. 228, f. 3.

Osorno Cand.

ambiguus Cand. Elat. Nouv., III, 1881, p. 100. Patagonia.

Cardiorhinus Eschsch.

bonariensis Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 277. Buenos Aires.
humeralis Eschsch. Thon Arch. Ent., 1829, p. 34. * Misiones.
modestus Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 267. Argentina
plebejus Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 258. * Córdoba.

Trichophorus Muls. et God.

decorus (Germ.).¹ * Neuquen.

Ludius decorus Germ. Zeitschr. f. Ent., IV,
1843, p. 48.

Cardiorhinus granulosus Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 32.

Genomecus ruficollis Sol. Gay, Hist. Chile, V,
1851, p. 30, pl. 14, f. 6.

Ludius rufithorax F. Phil. An. Univ. Chile,
1887, p. 88.

Amblignathus abdominalis Sol. Gay, Hist. Chile,
V, 1851, p. 30, pl. 14, f. 11.

Cosmesus Eschsch.

atomus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 80. * Buenos Aires, Tu-
cumán.

¹ Figura en *Gen. Insectorum Elat.*, 1907, p. 260 en el género *Trichophorus*; Fleutiaux *Rev. chilena de Hist. Nat.*, 1907, p. 221, coloca esta especie en el género *Ludius* y agrega la sinonimia que he mencionado.

bonariensis (Boh.).	* Buenos Aires.
<i>Ectinus bonariensis</i> Boh. Res. Eugen, 1858, p. 79.	
<i>obtusipennis</i> Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1872, p. 569.	
Drakei Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1896, p. 103.	Misiones.
fasciatus Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 349.	* Formosa.
flavipes Cand. Elat. Nouv., V, 1895, p. 53.	Corrientes.
flavovittatus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, p. 351.	* Buenos Aires.
<i>cruciger</i> Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1904, p. 79.	
minor Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 353.	* Buenos Aires.
sulcifrons Cand. Mon. Elat., IV, 1863, p. 356.	* Buenos Aires.
tricolor Cand. Elat. Nouv., V, 1895, p. 60.	Buenos Aires.

Paracosmesus Schw.

dimidiatus Schw. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, p. 345. * Tucumán.

Agriotes Eschsch.

australis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 492. Tierra del Fuego.

Anaspasis Cand.

parallela (Sol.).	* Neuquen, Lago Lacar.
<i>Deromecus parallelus</i> Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 15.	
<i>Anaspasis fasciolata</i> Cand. Elat. Nouv., III, 1881, p. 4.	
<i>Protelater</i> Fleutiaux Rev. chilena de Hist. Nat., 1907, p. 218.	

Géneros : 38 ; especies : 142.

ÍNDICE ALFABÉTICO DE GÉNEROS

DE LAS FAMILIAS BUPRESTIDAE, TRIXAGIDAE, MONOMMIDAE,
EUCNEMIDAE, ELATERIDAE

Acherusia C. et G.....	226	Drasterius Eschsch.....	247
Aemaedera Eschsch.....	226	Ectinogonia Spin.....	229
Actenodes Lac.....	234	ELATERIDAE Fam.....	243
Adelocera Latr.....	243	Epistomentis Sol.....	227
Adelothyreus Bouv.....	243	Esthesopus Eschsch.....	250
Aeolus Eschsch.....	247	Euchroma Sol.....	227
Agrilaxia Kerr.....	232	EUCNEMIDAE Fam.....	242
Agrilus Steph.....	237	Gastraulacus Guér.....	242
Agriotes Eschsch.....	254	Genomecus	253
Agrypnella Camp.....	249	Geralius Har.....	240
Amblignathus.....	253	Grammophorus Sol.....	248
Amorphosoma Cast.....	237	Halecia C. et G.....	228
Amorphosternus H. Deyr.....	237	Hemirhipus Latr.....	244
Amyia Thoms.....	237	Heterocrepidius Guér.....	244
Anaspasis Cand.....	254	Heteroderes Latr.....	247
Anchastomorphus Camp.....	248	Heterostethus	249
Anchastus	248	Hifoides Schw.....	252
Ancylotela Waterh.....	226	Horistonotus Cand.....	249
Auoplischius Cand.....	245	Hyperantha Mannerb.....	236
Anthaxia Eschsch.....	232	Hypnoides Steph.....	249
Aptopus Eschsch.....	249	Hypoprasis Fairm. et Germ.....	227
Bergidora Kerr.....	240	Hyporrhagus Thoms.....	242
Brachys Sol.....	241	Ischiodontus Cand.....	245
BUPRESTIDAE Fam.....	226	Lamesis Westw	243
Callimicra H. Deyr.....	242	Lampetis Spin. (subgen.).....	228
Cardiorhinus Eschsch.....	253	Lissomus Dalm.....	242
Chalcolepidius Eschsch.....	244	Lissothyreus subgen.....	243
Chalcophora Sol.....	228	Lius H. Deyr.....	241
Chalcopoeila Thoms.....	230	Ludius Eschsch.....	252
Chrysesthes Sol.....	227	Megapenthes Kiesw.....	248
Chrysobothris Eschsch.....	233	Melanophila Eschsch.....	231
Conognatha Eschsch.....	234	Monadicus Cand.....	249
Corydon H. Deyr.....	237	Monocrepidius Eschsch.....	245
Corymbites	253	MONOMMIDAE Fam.....	242
Cosmesus Eschsch.....	253	Osorno Cand.....	253
Crepidius Cand.....	244	Pachypyga Steinh.....	231
Curis C. et G.....	233	Pachyschellus Sol.....	240
Dactylozodes Chevr.....	235	Paracosmesus Schw.....	254
Deromecus	252	Paragrilus Saund.....	240
Diadora Kerr.....	237	Parapomachilius Schw.....	249
Dicrepidius Eschsch.....	245	Pelecopselaphus Sol.....	227
Dilobitarsus Latr.....	244	Physorrhinus Eschsch.....	248

Pithiscus Sol.....	234	Stibadoderus Burm.....	248
Polycesta Sol.....	226	Taphrocerus Sol.....	241
Pomachilius Eschsch.....	248	Tetragonoschema Thoms.....	231
Protelater.....	254	Thylacosternus Bonv.....	243
Psiloptera Sol.....	228	Tibionema Sol.....	253
Pterobothris Fairm. et Germ.....	230	Trichophorus Muls. et God.....	253
Pterotarsus Eschsch.....	243	Trigonogenium Har.....	231
Ptosima.....	226	TRIXAGIDAE Fam.....	242
Pygicera Kerr.....	230	Troscus Latr.....	242
Pyrophorus Illig.....	250	Tylauchenia Burm.....	230
Semiotus Eschsch.....	244	Tyndaris Thoms.....	226
Stenogaster Sol.....	237		

ÍNDICE ALFABÉTICO DE ESPECIES Y SINONÍMIAS

DE LAS FAMILIAS BUPRESTIDAE, TRIXAGIDAE, MONOMMIDAE, EUCNEMIDAE,
ELATERIDAE

abdominalis Guér. (Tibion.).....	253	<i>argutulus</i> Mannerh.....	238
<i>abdominalis</i> Sol. (<i>Amblygn.</i>).....	253	<i>asinus</i> Gerni.....	247
<i>aljunctus</i> Kerr.....	240	<i>asperata</i> Reed.....	226
<i>abbreviatus</i> Germ.....	245	<i>ater</i> Blnch.....	238
<i>aeuminatus</i> Eschsch.....	252	<i>atlanticus</i> Cand.....	247
<i>aeutipennis</i> Cast.....	252	<i>atratus</i> Kerr (Pachysch.).....	240
<i>acutus</i> Kerr.....	241	<i>atratus</i> Guér. (Gastraul.).....	243
<i>aeneopicea</i> Kerr.....	228	<i>attenuata</i> Fbr.....	228
<i>aenescens</i> Kerr.....	237	<i>attenuatus</i> Fairm.....	231
<i>aeneus</i> Bruch.....	237	<i>atomus</i> Schw.....	253
<i>agrestis</i> Erichs.....	249	<i>aurocephalus</i> Gory.....	238
<i>albomaculifer</i> Saund.....	239	<i>aurocineta</i> Burm.....	233
<i>albovillosa</i> Kerr.....	231	<i>australis</i> Fairm.....	254
<i>alternans</i> Chevr.....	235	<i>azoricus</i> Tarn.....	247
<i>ambigua</i> Gory.....	227	<i>Baeri</i> Kerr.....	228
<i>ambiguus</i> Cand.....	253	<i>bahiana</i> Kerr.....	231
<i>americana</i> Herbst.....	229	<i>basilaris</i> Schw.....	247
<i>anguinus</i> Kerr.....	237	<i>Batesi</i> Saund.....	228
<i>angularis</i> Schönh.....	227	<i>bella</i> Guér.....	233
<i>angulatus</i> Drury.....	244	<i>bellicus</i> Kerr.....	238
<i>angulosum</i> Sol.....	231	<i>bellus</i> Say.....	245
<i>angusticollis</i> Schw. (<i>Aptopus</i>)....	249	<i>Bergi</i> Kerr. (Agril.).....	238
<i>angusticollis</i> Eschsch. (<i>Pyroph.</i>)...	252	<i>Bergi</i> Kerr. (Paragril.).....	240
<i>angustus</i> Chevr. (Agril.).....	238	<i>bicarinatus</i> Cand.....	245
<i>angustus</i> Gory (Taphroc.).....	241	<i>bigatus</i> Germ.....	245
<i>angustus</i> Blnch. (Pyrophl.).....	250	<i>bimaculata</i> Gory.....	233
<i>argenteosparsa</i> Perty.....	228	<i>bipartitus</i> Cand.....	248
<i>argentina</i> Bruch.....	237	<i>bisulcatus</i> Latr.....	242
<i>argentinus</i> Kerr. (Agril.).....	238	<i>bivittata</i> Sol.....	235
<i>argentinus</i> Bruch (Taphroc.).....	241	<i>Blanchardi</i> Saund.....	238

Bomplandi Bruch.....	235	confusa Fairm. et Germ.....	235
bonariensis Kerr. (Agril.).....	238	<i>conicicollis</i> Fairm. et Germ.....	251
bonariensis Cand. (Cardiorh.).....	253	<i>conjuncta</i> Chevr. (Dactyl.).....	235
bonariensis Boh. (Cosmes.).....	254	<i>conjuncta</i> Gory (<i>Zemina</i>).....	235
Bonvouloiri Thoms.....	242	<i>consanguinea</i> C. et G.....	233
boops Germ.....	250	<i>cordobensis</i> C. et G.....	233
brasiliensis C. et G. (Paragril.)...	240	<i>coriacea</i> Kerr.....	232
<i>brasiliensis</i> Cast. (Pterotars.)....	243	<i>corrosus</i> Fairm. et Germ.....	230
brevipes Schw.....	245	<i>corynthia</i> Fairm.....	229
Bruchi Bruch (Anthax.).....	232	<i>cosmesoides</i> Schw.....	249
Bruchi Kerr. (Pithisc.).....	234	<i>costipennis</i> C. et G.....	234
Bruchi Kerr. (Daetyl.).....	235	<i>crassicollis</i> C. et G.....	230
Bruchi Kerr. (Amorphost.).....	237	<i>crassiusculus</i> Schw. (Ischioid.)...	245
Bruchi Kerr. (Agril.).....	238	<i>crassiusculus</i> Cand. (Pomach.)...	248
Bruchi Kerr. (Paragril.).....	240	<i>crassus</i> Blneh.....	250
Bruchi Kerr. (Pachysch.).....	240	<i>credulus</i> Kerr.....	240
Bruchi Kerr. (Lius).....	241	<i>cribellata</i> Fairm.....	236
Bruchi Schw. (Grammoph.).....	248	<i>cribratus</i> Eschsch.....	242
Bruchi Schw. (Monadic.).....	249	<i>cribricollis</i> Fairm. et Germ.....	236
Bruchi Schw. (Horiston.).....	249	<i>eruciger</i> Schw.....	254
Bruchi Cand. (Pyroph.).....	250	<i>erux</i> R. A. et A. H. E. Phil.....	243
Brullei C. et G.....	235	<i>erux-nigra</i> Fleut.....	248
brunnipennis Kerr. (Agrilax.)...	232	<i>cupripes</i> Fairm.....	233
brunnipennis Cand. (Monocer.)...	245	<i>cupreofosa</i> Fairm.....	229
Buqueti Spin.....	230	<i>enripes</i> Fairm. et Germ.....	232
caesia Gory.....	228	<i>cupriventris</i> Kerr.....	229
callimera Kerr.....	228	<i>cuyana</i> Phil.....	235
caudiculata Kerr.....	232	<i>cyanea</i> Kerr.....	242
canaliculatus Fairm.....	252	<i>debilipennis</i> Steinh.....	233
candelarius Germ.....	250	<i>decipiens</i> Burm.....	232
candens Germ.....	250	<i>decoris</i> Burm. (Monocrep.)...	246
Candezei Fauv.....	250	<i>decoris</i> Germ. (Trichoph.)...	253
canescens Steinh.....	249	<i>denticollis</i> Fairm.....	230
caninus Germ.....	247	<i>depressus</i> Fbr.....	227
caribana Voet.....	227	<i>derosa</i> Gory.....	229
Caroli Kerr.....	238	Desmaresti Thoms. (Lampet.)...	229
castaneus Blneh. (Crepid.)....	244	Desmaresti C. et G. (Chrysob.)...	233
castaneus Steinh. (Horiston.)...	249	<i>diffusus</i> Germ.....	250
castor Saund.....	241	<i>dilaticornis</i> Kerr.....	238
centralis Cand.....	248	<i>dimidiatus</i> Schw.....	254
Chevrolati Kerr.....	235	<i>dispar</i> Kerr.....	235
chilensis F. et Germ. (<i>Stigmod.</i>)...	234	<i>distinctus</i> Kerr. (Geral.)...	240
chilensis Sol. (Adeloc.).....	243	<i>distinctus</i> Herbst (Semiot.)...	244
chrysostictus Klug.....	238	Drakei Schw. (Monocrep.)...	246
cincticollis Schw.....	245	Drakei Schw. (Cosmes.)...	254
cinerarius Germ.....	252	<i>Dufouri</i> C. et G.....	230
circumscriptus Kerr.....	240	<i>dumetorum</i> Gory.....	229
clarus Germ.....	250	<i>elegans</i> Phil.....	230
columbica Mannerb.....	228	<i>elegantissimus</i> Cand.....	244
compacta Berg.....	230	<i>elegantulus</i> Burm.....	247
concinna Mannerb.....	232	<i>elongatus</i> Gory (Taphroc.)...	241

<i>elongatus</i> Blnch. (Pyroph.)	252	<i>Harperi</i> Sharp	228
<i>erratus</i> Fairm	234	<i>helvolus</i> Germ	251
<i>erythrocephalus</i> Fbr	248	<i>hemiptera</i> Burm	233
<i>excavata</i> Blnch	226	<i>hepaticus</i> Erichs	250
<i>exoletus</i> Erichs	249	<i>heteroderoides</i> Steinh	246
<i>facifer</i> Germ	251	<i>hexagonalis</i> Kerr	240
<i>Fairmairei</i> Kerr	235	<i>histrio</i> Guér	243
<i>farinosus</i> Cand	250	<i>holochaleea</i> Burm	244
<i>fasciatus</i> Kerr. (Agril.)	238	<i>Hougeti</i> Cand	244
<i>fasciatus</i> Cand	254	<i>humeralis</i> Gory (Dactyl.)	235
<i>fascicularis</i> Fbr	244	<i>humeralis</i> Steinh. (Esthes.)	250
<i>fasciolata</i> Cand	254	<i>humeralis</i> Eschsch. (Cardioph.)	253
<i>fascipennis</i> Kerr	234	<i>humerosa</i> Chevr	228
<i>fatuellus</i> Cand	245	<i>ignitus</i> Eschsch	250
<i>figuratus</i> Schw	246	<i>illuminans</i> Germ	251
<i>filiola</i> Chevr	228	<i>impressa</i> Fairm	230
<i>fimbriatus</i> Schw	246	<i>incultus</i> Cand	246
<i>flabellifer</i> Blnch	244	<i>inermis</i> Kirby	244
<i>flavescens</i> Schw	245	<i>insanus</i> Gory	238
<i>flavipes</i> Schw. (Megapenth.)	248	<i>insignis</i> Cand	246
<i>flavipes</i> Cand. (Cosmes.)	254	<i>instabilis</i> C. et G	229
<i>flavolineatus</i> C. et G	239	<i>insulsus</i> Cand	246
<i>flavosignatus</i> Bonv	243	<i>irrorata</i> Gory	231
<i>flavovittatus</i> Schw	254	<i>irroratus</i> C. et G	237
<i>formosus</i> Cast	246	<i>Janus</i> Herbst	251
<i>fossifer</i> Kerr	238	<i>Joergensei</i> Bruch (Tetrag.)	231
<i>foveicollis</i> Kerr	238	<i>Joergensei</i> Bruch (Dactyl.)	235
<i>foveolatus</i> Germ	250	<i>jucundissima</i> Gory	235
<i>frigidus</i> Gory	238	<i>Kerremansi</i> Bruch	226
<i>fuegensis</i> Fairm	249	<i>Klugi</i> Gory	235
<i>fulvescens</i> Schw	248	<i>Lacordairei</i> C. et G. (Buprest.)	229
<i>fulvolineatus</i> Kerr	238	<i>Lacordairei</i> Thoms. (Chrysob.)	233
<i>fulvotomentosus</i> Blnch	251	<i>Lacordairei</i> Gerst. (Lissom.)	242
<i>fuscofasciatus</i> Eschsch	246	<i>lateralis</i> Cand. (Ischioid.)	245
<i>Gaudichaudi</i> Sol	230	<i>lateralis</i> Steinh. (Aeolus)	247
<i>generosa</i> C. et G	233	<i>Iaticollis</i> Burm. (Chrysob.)	233
<i>Germaini</i> Fairm	230	<i>laticollis</i> Blnch (Pyroph.)	252
<i>Germari</i> Boh. (Monocrep.)	246	<i>Laurenti</i> Guér	247
<i>Germari</i> Cand. (Pyroph.)	250	<i>leporinus</i> Cand	251
<i>gibbicollis</i> Blnch	251	<i>Lethierryi</i> Thery	226
<i>gigantea</i> L	227	<i>leucophaetus</i> Cand	246
<i>globithorax</i> Gory	237	<i>leucostictus</i> Klug	239
<i>Goliath</i> C. et G	227	<i>Leyboldi</i> Steinh. (Chalcop.)	230
<i>Gommellei</i> Kerr	234	<i>Leyboldi</i> Steinh. (Dactyl.)	236
<i>granulipennis</i> Cand	248	<i>liberta</i> Germ	228
<i>granulosus</i> Sol	253	<i>lignarius</i> Cand	244
<i>grossicollis</i> Blnch	250	<i>limbatus</i> Eschsch	244
<i>Grouvellei</i> Fleut	248	<i>lineatus</i> Cand	251
<i>guttulata</i> Fairm	230	<i>lucens</i> Illig	252
<i>haemorrhoa</i> Fairm	236	<i>lucernula</i> Illig	251
<i>Harpago</i> Fairm. et Germ	227	<i>luculentus</i> Germ	251

<i>lusciosus</i> Germ.	252	<i>Orbignyi</i> C. et G.	236
<i>luscus</i> Cand.	251	<i>orientalis</i> Burm.	231
<i>luteipennis</i> Guér.	244	<i>ornata</i> Gory	230
<i>luteus</i> Schw.	250	<i>Ortizi</i> Cand.	251
<i>maculicollis</i> Kerr. (Agrilax.)	232	<i>parallelala</i> Sol.	254
<i>maculicollis</i> Blnch. (Anoplisch.)	245	<i>parallelus</i> Germ. (Pyroph.)	251
<i>magellanica</i> Gory (Chrysob.)	234	<i>paranaënsis</i> Saund.	234
<i>magellanica</i> Fairm. (Conogn.)	234	<i>pardalis</i> C. et G.	228
<i>magellanicus</i> Em. Blnch.	249	<i>patagica</i> Berg.	226
<i>magnicornis</i> Blnch.	245	<i>patagonicus</i> Steinh.	247
<i>magnifica</i> Phil.	227	<i>pauperculus</i> Gory	239
<i>malleatus</i> Germ.	246	<i>pectinicornis</i> Eschsch.	245
<i>marginatus</i> Cand.	244	<i>pelluscens</i> Eschsch.	251
<i>marginella</i> Kerr.	229	<i>penicillatum</i> Klug	237
<i>marginicollis</i> Sol.	232	<i>percautus</i> Kerr.	239
<i>maxima</i> L. (Euchrom.)	227	<i>perplexus</i> Burm.	239
<i>maxima</i> Burm. (Chrysob.)	233	<i>perspicillatus</i> Germ.	251
<i>mellieulus</i> Cand.	247	<i>pertusus</i> Cand.	246
<i>mendozana</i> Bruch.	226	<i>phedrus</i> Cand.	248
<i>mendozanus</i> Steinh.	238	<i>phosphoreus</i> L.	251
<i>minor</i> Voet (Pyroph.)	251	<i>piceus</i> Schw.	250
<i>minor</i> Cand. (Cosmes.)	254	<i>pieta</i> C. et G.	236
<i>modestus</i> Kerr. (Lius.)	241	<i>picturella</i> Kerr.	240
<i>modestus</i> Cand. (Cardiorh.)	253	<i>pictus</i> Gory (Epistom.)	227
<i>Moreleti</i> Tarn.	247	<i>pictus</i> Cand. (Monocrep.)	246
<i>morosa</i> C. et G.	236	<i>pictus</i> Steinh. (Drast.)	247
<i>multinotatus</i> C. et G.	238	<i>pictus</i> Schw. (<i>Heterost.</i>)	249
<i>multispinosus</i> Klug.	239	<i>piliferus</i> Kerr.	239
<i>murinus</i> Burm.	248	<i>plagiata</i> Gory	229
<i>mutabilis</i> Schw.	245	<i>plana</i> Kerr.	232
<i>myia</i> Gory	233	<i>planicollis</i> Blnch.	250
<i>neuquensis</i> Kerr.	239	<i>platensis</i> Thoms. (Lampet.)	229
<i>nigerrimus</i> Kerr.	240	<i>platensis</i> Kerr. (Chrysob.)	233
<i>uigricollis</i> Schw.	250	<i>plebejus</i> Cand.	253
<i>nigrocoeruleus</i> Kerr.	234	<i>poliux</i> Saund.	241
<i>nigrosuturalis</i> Schw.	246	<i>polyspilota</i> Burm.	233
<i>uitidicollis</i> C. et G.	237	<i>porcatus</i> Oliv.	244
<i>nobilis</i> Burm.	239	<i>posticus</i> Eschsch.	246
<i>noctilucus</i> Eschsch.	251	<i>praecipuus</i> Kerr.	239
<i>nyctolampus</i> Germ.	251	<i>principalis</i> C. et G.	234
<i>nyctophanus</i> Germ.	251	<i>prolongatus</i> C. et G.	239
<i>nyctophilus</i> Germ.	251	<i>propinquus</i> Burm. (Pithisc.)	235
<i>Oberndorferi</i> Schw.	247	<i>propinquus</i> Chevr. (Agril.)	238
<i>oblongo-punctatus</i> Blnch.	246	<i>propinguis</i> Cand. (Monocrep.)	246
<i>obscuripennis</i> Gory	239	<i>pseudoscalaris</i> Schw.	246
<i>observator</i> Germ.	250	<i>pubescens</i> Cand.	245
<i>obtusipennis</i> Steinh.	254	<i>pudibunda</i> C. et G.	235
<i>ocellatus</i> Germ.	251	<i>puellus</i> C. et G.	239
<i>oeulata</i> Waterh.	226	<i>pugionatus</i> Germ.	246
<i>omissus</i> Kerr.	239	<i>pullatus</i> Cand.	242
<i>optata</i> Gory	232	<i>punctatissimus</i> Blnch.	258

<i>punctifer</i> C. et G.	234	<i>striatus</i> Fbr.	244
<i>punctipennis</i> Waterh.	237	<i>subfasciatus</i> Germ.	248
<i>punctulatus</i> Dalm.	242	<i>suleatus</i> Thunb.	227
<i>purpurascens</i> Kerr.	231	<i>sulcicollis</i> Kerr.	240
<i>pygmaea</i> Kerr.	236	<i>sulcifrons</i> Cand.	254
<i>pyrophanus</i> Illig.	252	<i>superbus</i> C. et G.	235
<i>pyroplabtus</i> Berg.	247	<i>sulphurifer</i> Burn.	239
<i>pyrotis</i> Germ.	252	<i>saturalis</i> Westw. (Lamesis).	243
<i>pyrrhoderus</i> Germ.	252	<i>saturalis</i> Fbr. (Semiot.).	244
<i>quadraticollis</i> Blnch.	252	<i>taciturna</i> Kerr. (Chrysob.).	234
<i>quadricollis</i> Eschsch.	252	<i>taciturna</i> Gory (Callimie.).	242
<i>quadrifasciata</i> Mannerh.	236	<i>tenellus</i> Gory.	241
<i>quadrizonata</i> Blnch.	236	<i>testaceus</i> Schw.	245
<i>ramicornis</i> P. de Beauv.	245	<i>tetrazona</i> Chevr.	236
<i>Richteri</i> Bruch.	226	<i>thoracellus</i> C. et G.	239
<i>ripurus</i> Cand.	245	<i>thoracieus</i> C. et G.	239
<i>rubiginosus</i> Schw.	245	<i>transversus</i> Kerr.	241
<i>rubicatus</i> Cand.	247	<i>tricolor</i> Fairm. (Dactyl.).	236
<i>rubripes</i> Blnch.	251	<i>tricolor</i> Cand. (Cosmes.).	254
<i>rubronotata</i> Sol.	236	<i>tripunctata</i> Fbr.	227
<i>rufangulus</i> Gyllh.	247	<i>tropicalis</i> Camp.	247
<i>ruficollis</i> Fbr. (Agril.).	239	<i>truncatus</i> Cand.	246
<i>ruficollis</i> Sol. (<i>Genomec.</i>)	253	<i>tuberculatus</i> Lue.	243
<i>ruficornis</i> Schw.	246	<i>tucumana</i> G. et Perch.	229
<i>rufithorax</i> F. Phil.	253	<i>tucumanus</i> Kerr. (Agril.).	240
<i>rufus</i> Steinh.	244	<i>tucumanus</i> Kerr. (Liuis.).	241
<i>rugifer</i> Redtb.	231	<i>tumidicollis</i> Schw.	250
<i>ruginosa</i> Fairm.	231	<i>undata</i> Steinh.	231
<i>rugosa</i> C. et G.	234	<i>undularius</i> Burm.	241
<i>rugosicollis</i> Blnch.	239	<i>unicolor</i> Blnch.	245
<i>saltensis</i> Kerr.	239	<i>vagus</i> Cand.	247
<i>scalaris</i> Germ.	246	<i>variabilis</i> Mannerh.	229
<i>Schaumi</i> Bonv.	242	<i>variegatus</i> Steinh.	245
<i>scripta</i> C. et G.	230	<i>variolosus</i> Sol.	251
<i>semiotides</i> Schw.	252	<i>vereunda</i> Erichs.	232
<i>sericeiventris</i> Bruch.	226	<i>verutus</i> Kerr.	240
<i>Shiptoni</i> Bruch.	239	<i>vicius</i> Kerr. (Pachysch.).	241
<i>signaticollis</i> Desm.	236	<i>vicius</i> Kerr. (Brachys.).	241
<i>speculator</i> Illig.	251	<i>viridiaenea</i> Burn.	229
<i>Spiegazzinii</i> Bruch.	236	<i>viridicollis</i> Gory.	241
<i>sphaericollis</i> C. et G.	231	<i>vittata</i> C. et G.	235
<i>spiniger</i> C. et G.	237	<i>vittaticollis</i> Desm.	236
<i>sordidus</i> Schw.	247	<i>vittatus</i> Phil.	227
<i>squamaeus</i> Kerr.	239	<i>vitticollis</i> Gory (Agrilax.).	232
<i>squamifer</i> Cand.	249	<i>vitticollis</i> F. et Germ. (Adeloc.).	243
<i>Steinheili</i> Thoms.	227	<i>vittipennis</i> Bruch.	231
<i>Stempelmanni</i> Berg.	236	<i>Walkenaeri</i> Guér.	243
<i>stenoloma</i> Phil.	236	<i>zonatus</i> Eschsch.	244